

TRONAIR®

www.tronair.com



全球地面保障设备（GSE）标准制定者



产品手册

TR100417

应用案例部分

制造商	页次	制造商	页次	制造商	页次
亚当航空(Adam)	1	巴航工业(Embraer)	33-37	Nomad	51
法国宇航(Aerospatiale)	1	欧直(Eurocopter)	37	诺斯罗普(Northrop)	51
空客(Airbus)	1-2	欧洲战斗机(Eurofighter)	37	比亚乔(Piaggio)	51
空客直升机(Airbus Helicopter) (原欧直)	2-3	仙童多尼尔(Fairchild Dornier)	37-38	皮拉图斯(Pilatus)	52
空客军用飞机(CASA)	4-5	福克(Fokker)	38-39	派珀(Piper)	52
ATR	5	通用原子能(General Atomics)	39	PZL米列茨(Mielec)	53
英国航空航天(BAe)	6-7	通用动力(General Dynamics)	39	俄直(米里莫斯科)(Mil Moscow)	53
贝尔(Bell)	7-10	格劳博(Grob)	40	萨博(Saab)	53
波音(Boeing)	10-14	湾流(Gulfstream)	40-43	佩刀客机(Saberliner)	54
波音旋翼飞机公司(Boeing Rotocraft)	14	豪客比奇(Hawker Beechcraft)	43-46	肖特(Shorts)	54
庞巴迪(公务机)(Bombardier (Business))	15-18	本田喷气机(HondaJet)	47	西科斯基(Sikorsky)	54-56
庞巴迪(支线客机)(Bombardier (Regional))	19-21	以色列航空工业(IAI)	47	华扬史威灵(Sino Swearingen)	56
布里顿-诺曼(Britten Norman)	22	莱昂纳多(原阿古斯塔-韦斯特兰, 马基公司)	48	苏霍伊(Sukhoi)	57
塞斯纳(Cessna)	22-30	Leonardo (Agusta Westland, Aermacchi)	48		
索卡达(Daher Socata)	30	洛克希德(Lockheed)	49		
达索(猎鹰) Dassault (Falcon)	30-32	麦道(McDonnell Douglas)	49-51		
钻石飞机(Diamond Aircraft)	32	三菱飞机(Mitsubishi)	51		
日蚀(Eclipse)	33	穆尼(Mooney)	51		
		Nihon	51		

产品部分



标识以本手册印刷时产品标注为准

产品	页次	产品	页次
顶起与支撑 (ATA-7)		勤务 (ATA-12) 续	
三脚架千斤顶	58-61	四瓶装充氮车和充氮气/带增压器车	88
三脚架千斤顶验证载荷架	58	氮气增压器	89
移动式三脚架千斤顶验证载荷测试仪	58	氧气增压器	89
三脚架千斤顶顶头	58	四瓶装充氮气/带增压器车	88
三脚架千斤顶接架	59	氧气压力调节器和适配器	90
手轮安全螺母	59	空调 (ATA-21)	
伸缩式液压轮轴千斤顶	62	移动式4美吨交流环境控制车	91
稳定支架	63-64	座舱增压测试装置	92
稳定支架报警套件	64	便携式座舱增压测试装置	93
飞机救援车	64	渗漏液分配器	93
牵引和滑行 (ATA-9)		电源 (ATA-24)	
JETporter电动无杆牵引车	65-67	400Hz柴油地面电源装置	94
牵引杆附件	68	400Hz AC/28.5VDC柴油地面电源装置	95
多头存放架	68	28.5VDC柴油地面电源装置	96
联结器	68	28.5VDC汽油地面电源装置	97
防剪及防震装置	68	28.5VDC固态整流器	98-99
连接头	69-70	24VDC蓄电池车-1,000安培峰值	100
多头牵引杆系统	71	蓄电池充电器	100
便携式牵引杆	72	镍镉蓄电池充电器/检测仪	100
定制牵引杆	73-74	燃油 (ATA-28)	
窄体及宽体飞机牵引杆	75	燃油取样试验工具	101
回弹牵引杆	72	燃油工具	101
便携式回弹牵引杆	72	燃油运输车	102
驻停和系留 (ATA-10)		燃油系统渗漏试验装置	102
TronLock	77	液压源 (ATA-29)	
轮挡	77	冲压空气涡轮 (RAT) 试验设备	103-104
发动机进气道护罩	77	冲压空气涡轮 (RAT) 试验装置	103
勤务 (ATA-12)		作动器调节工具	103
军用液压和发动机滑油勤务	78	冲压空气涡轮 (RAM) 试验工具	104
军用PAO勤务车	78	GTT压力监控箱	104
液压和发动机滑油勤务设备	78	液压力装置 - 订购指南	105
Skydrol救援推车	80	液压力装置 - 选装功能	106
减摆器液压油勤务装置	81	液压力装置 - 快速选择图	107
CSD勤务车	81	柴油发动机传动液液压力装置	108
液压和发动机滑油勤务串联过滤器套件	81	液压力台架	109
液压和发动机滑油测试设备	82	紧凑型液压力装置	109
厕所勤务车	83-84	专用液压力装置	110
接头、连接器、适配器和工具	84	50&51系列液压力装置	110
饮用水运输车	85	5J,52,53&54系列液压力装置	111
多功能推车	86	5J,52,53&54系列性能曲线	112
氮气和氧气运输车	87	55,56&57系列液压力装置	113
单瓶装和双瓶装	87	55,56&57系列性能曲线	114
单瓶装和四瓶装	87	5A,5L,58&59系列液压力装置	115
国际气瓶连接器图	87	5A,5L,58&59系列性能曲线	116



产品部分

产品	页次
液压源 (ATA-29) 续	
HPU自清洁循环套件	117
液压联轴软管适配器套件	117-121
液压油箱加注联轴节套件	117
液压CSD加注和发动机滑油套件	117
液压CSD溢流套件	117
液压压力和回路联轴节套件	118-119
多路飞机液压压力和回路联轴节套件	120-121
反推装置测试装置	102
液压油激光污染监测仪	122
30°扁平扳手	122
液压油测试套件	123
“超洁”液压油取样瓶	123
液压取样活门套件	123
防冰和排雨 (ATA-30)	
移动式除冰车	124
便携式除冰器	124
TKS液压油勤务装置	124
起落架 (ATA-32)	
刹车勤务装置	125
刹车引气装置	125
液压胎缘拆卸器	126
胎缘拆卸器接合环	126
手动胎缘拆卸器	126
气动液压胎缘拆卸器	126
防滑测试装置	102
机轮和刹车推车	128
机轮推车	128
起落架推车	129
通用工具 - 支柱、刹车和轮胎	130
支柱勤务工具	130
机轮/支柱勤务适配器和连接器	131
认证氮气勤务压力计和调压器	132
机身 (ATA-53)	
液压维护平台	133
B4和B5型液压维护平台	133
通用升降机	135
电动升降机	135
重型液压多用起重机	136-137
固定式吊车	138
螺旋桨 (ATA-61)	
螺旋桨支架	139
壁装式螺旋桨支架	139
螺旋桨和桨叶悬带	139
螺旋桨工具	139
动力装置 (ATA-71)	
移动式发动机工作台	140
多功能旋转式涡轮发动机工作台	140
便携式涡轮发动机更换台	142
发动机吊索	142-143
发动机压气机清洗机	144
便携式发动机压气机清洗机	144
飞机工装	
飞鸿100&300飞机工装	146

详细型号信息, 请参见各页面 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

亚当航空 (Adam)

A500, A700

顶起与支撑 - ATA-7

02-0536C0110 主 (2) 02-7947C0000

02-0526C0110 尾

牵引和滑行 - ATA-9

01-2000-0000 JP30

01-1950-5000 JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000 99-9045-9000

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800

06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0800 06-5022-6800

06-4035-0800 06-5042-0800

氮气

12-3104-0000 18-4315-0000

18-4200-1100 18-4318-0000

K-1225 PC-1107

18-4208-0010 K-3706

18-4303-0000

氧气

12-3104-0000 20-4523-0000

20-4500-7000 20-4525-0000

20-4502-6000 PC-1006

20-4504-7000 PC-1124

20-4505-7000 K-3337

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型号)

电源 - ATA 24

11-2820-0000 11-6602-1000

112820CT3 11-6644C1010

112820C1T3 112850

112820CST3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6030

Z-1063-09主 (R) 14-6807-6011

Z-1064-07前 (R) 14-6808-6000

14-6802-6000 14-6877-6012

14-6804-6000 14-6892-6000

14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

法国宇航 (Aerospatiale)

Nord 262

顶起与支撑 - ATA-7

02-0524C0110 主 (2)

02-0526C0110前

02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

JP30 JP30L

电源 - ATA 24

112850 112860

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

空客 (Airbus)

A300, A310

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800 06-5073-0800

06-5024-3800 KHC-2258 (R)

06-5042-0800 KHC-2173

液压油

06-4005-3611 06-5043-3600

06-4035-3600 KHC-1014

06-5022-6600

厕所

10-6401-0010 10-6411-0000

K-2029 (R) K-2029 (R)

K-2410 (R) K-2410 (R)

K-3606 K-3606

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000

20-4502-6000 PC-1006

20-4504-7000 PC-1009

20-4505-7000 PC-1124

20-4523-0000

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3

1190400C1T3 11-6610-6000

119040C28T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

(推荐基础型号)

5833-BJ (适用于60hz国家)

5A33-BJ (适用于50hz国家)

KHC-1458

起落架 - ATA 32

14-6878-0110 14-6883-0110

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

A318, A319, A320, A321

牵引和滑行 - ATA-9

A003817D

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800

06-5024-3800

06-5042-0800

06-5073-0800

KHC-2173 CSD 加油口 (R)

KHC-2258 CSD 溢流口 (R)

液压油

06-4005-3611 06-5043-3600

06-4035-3600 KHC-1014

06-5022-6600

厕所

10-6401-0010 10-6411-0000

K-2029 (R) K-2029 (R)

K-2410 (R) K-2410 (R)

K-3606 K-3606

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000

20-4502-6000 20-4525-0000

20-4504-7000 PC-1124

20-4505-7000

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3

1190400C1T3 11-6610-6000

液压源 - ATA 29

5833-BJ (适用于60hz国家)

5A33-BJ (适用于50hz国家)

推荐:

58331BJ_B4 (适用于60hz国家)

5A331BJ_B4 (适用于50hz国家)

KHC-1468

06-5051-6600 13-6600-3600

K-4388 (R) AGE10600D

起落架 - ATA 32

14-6878-0110 14-6883-0110

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R 表示“必备”。

空客直升机 (原欧直) Airbus Helicopter (Eurocopter)

A330-200/300,**A340-200/300/500/600****牵引和滑行 - ATA-9**

A212636D (A330-200/300, A340-200/300)

A005265D (A340-500/600)

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800 06-5073-0800

06-5024-3800 KHC-2258 (R)

06-5042-0800 KHC-2173

液压油

06-4005-3611 06-5043-3600

06-4035-3600 KHC-1014

06-5022-6600

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000

20-4502-6000 20-4525-0000

20-4504-7000 PC-1124

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3

1190400C1T3 11-6610-6000

119040C28T3

液压源 - ATA 29

5833-BJ (基础型) (适用于60hz国家)

5A33-BJ (基础型) (适用于50hz国家)

推荐:

58331BJ_B4 (适用于60hz国家)

5A331BJ_B4 (适用于50hz国家)

KHC-1468

06-5051-6600

K-2340 (R) (A330-200/300, A340-200/300)

K-4388 (R) (A340-500/600)

13-6600-3600

AGE10600D

起落架 - ATA 32

14-6878-0110 14-6883-0110

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

A350**牵引和滑行 - ATA-9**

A212636D

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800 06-5073-0800

06-5024-3800 KHC-2258 (R)

06-5042-0800 KHC-2173

液压油

06-4005-3611 06-5043-3600

06-4035-3600 KHC-1014

06-5022-6600

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

20-4500-7000 20-4523-0000

20-4502-6000 20-4525-0000

20-4504-7000 PC-1124

20-4505-7000

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3

1190400C1T3 11-6610-6000

119040C28T3

液压源 - ATA 29

5933 (基础型) (适用于60hz国家)

5L33 (基础型) (适用于50hz国家)

推荐:

59331GW_BBC4 (适用于60hz国家)

5L331GW_BBC4 (适用于50hz国家)

KHC-4010

06-5051-6600 AGE18380

K-4388 AGE17080A

A380**勤务 - ATA 12**

发动机滑油

06-5022-6800 06-5073-0800

06-5024-3800 KHC-2258 (R)

06-5042-0800 KHC-2173

液压油

06-4005-3611 06-5043-3600

06-4035-3600 KHC-1014

06-5022-6600

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

20-4500-7000 20-4523-0000

20-4502-6000 20-4525-0000

20-4504-7000 PC-1124

20-4505-7000

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3

1190400C1T3 11-6610-6000

119040C28T3

液压源 - ATA 29

5933 (基础型) (适用于60hz国家)

5L33 (基础型) (适用于50hz国家)

推荐:

59331GW_BBC4 (适用于60hz国家)

5L331GW_BBC4 (适用于50hz国家)

KHC-4010

06-5051-6600 AGE18380

K-4388

AS330美洲豹, AS332超美洲豹**(AS330 Puma, AS332 Super Puma)****顶起与支撑 - ATA-7**

02-7934C0100 主 (2)

02-7934C0100前

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1950-5000

01-0577-0020 (R) 01-1954-6000

01-1215-0000 01-1954-6002

01-0577-0020 (R)

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500

06-4035-0500 06-5042-0500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000

112820C1T3 11-6610-6000

112820CST3 112850

112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5110EB_C (基础型) AS330美洲豹

5221EB_C (基础型) AS332超美洲豹

KHC-1005

KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011

Z-1063-13主 (R) 14-4039-0010

Z-1063-08前 (R) 14-6807-6011

14-6802-6000 14-6808-6000

14-6804-6000 14-6883-0110

14-6805-6010 14-6892-6000

机身 - ATA 53

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

04-6029-5111

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

K-4500 (R) (用于透博梅卡阿赫耶/马基拉发动机)

AS355双星(AS355 TwinStar)**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0511C0132 前 (2)

02A7898C0100 前 (2)

02-0222C0111 后

02-7947C0000

电源 - ATA 24

112820CT3 112820CS1T3

112820C1T3 112820DT4I

112820CST3 112820DT4I

空客直升机 (原欧直)**Airbus Helicopter (Eurocopter)**

(续后页)

详细型号信息，请参见各页面 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

空客直升机（原欧直）Airbus Helicopter (Eurocopter) (续)

AS365N海豚(AS365N Dauphin)

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0526C0110 前 (2)	
HJ-514 (2) (R)	
02-0517C0140 后	
02-7947C0000	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1339-0000
01-0556-0000 (R)	01-1954-6000
01-1148-0000	01-1954-6002
01-1338-0000	01-1954-6000
驻停和系留 - ATA-10	
99-9028-6000	
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
液压源 - ATA 29	
52211BF (基础型)	KHC-1306
K-4492 (R)	
防冰和防雨 - ATA-30	
09-4003-4010	09-6200-0010
起落架 - ATA 32	
14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-07主 (R)	14-6808-6000
Z-1063-07前 (R)	14-6830-6012
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	14-4039-0010
14-6806-6011	
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
动力装置 - ATA 71	
08-4048-0013	
K-4500 (R) (用于透博梅卡阿赫耶/马基拉发动机)	

AS532美洲狮(AS532 Cougar), H225 (EC225超美洲豹 MKII+), (EC225 Super Puma MKII+) H225M (EC725 超美洲豹) (EC725 Super Cougar)

顶起与支撑 - ATA-7	
02-7934C0100 主 (2)	
02-7934C0100 前	
02-7813C0100 轴	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1215-0000
01-0577-0020 (R)	01-0577-0020 (R)
01-1954-6000	01-1950-5000
01-1954-6002	
驻停和系留 - ATA-10	
99-9028-6000	
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
液压源 - ATA 29	
5221EB_C (基础型)	
KHC1005	
KHC-4020	
防冰和防雨 - ATA-30	
09-4003-4010	
起落架 - ATA 32	
14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-08 Main (R)	14-6807-6011
Z-1063-13 Nose (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	14-4039-0010
机身 - ATA 53	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6029-5111	
动力装置 - ATA 71	
08-4048-0013	
K-4500 (R) (用于透博梅卡阿赫耶/马基拉发动机)	

BK-117, BO-105

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0511C0132 前 (2)	
02A7898C0100 前 (2)	
02-0511C0132 后	
02A7898C0100 后	
02-7947C0000	
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
电源 - ATA 24	
11-2820-0000	11-6602-1000
112820CT3	11-6610-6000
112820C1T3	92-0552-9000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
液压源 - ATA 29	
51101AV (基础型) BK-117, BO-105	
51101AE (基础型) BK-117	
KHC-1075	
防冰和防雨 - ATA-30	
09-4003-4010	
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6029-5111	
动力装置 - ATA 71	
08-0104-4000 (Allison250)	
08-0133-4000 (LTS 101)	
08-2023-0010	
K-2108 (R) (Allison250)	
K-2908 (R) (LTS101)	
08-4048-0013	
K-4500 (R) (用于透博梅卡阿赫耶/马基拉发动机)	
H125 (AS350单星) (AS350 A-Star)	
顶起与支撑 - ATA-7	
AS350单星 (高撬起落架):	
02-0222C0111 前 (2)	
02-0234-0111 后	
02-7947C0000	
AS350单星 (低撬起落架):	
02-0511C0132 前 (2)	
02A7898C0100 前 (2)	
02-0222C0111 后	
02-7947C0000	
电源 - ATA 24	
112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

详细型号信息, 请参见各目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

空客军用飞机(Airbus Military) (CASA)

H135 (EC135), H145 (EC145), UH-72A 勒科塔(Lakota)

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0511C0132	前 (2)
02A7898C0100	前 (2)
02-0511C0132	后
02A7898C0100	后
02-7947C0000	
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
电源 - ATA 24	
11-2820-0000	11-6602-1000
112820CT3	11-6610-6000
112820C1T3	92-0552-9000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
防冰和防雨 - ATA-30	
09-4003-4010	
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6029-5111	
动力装置 - ATA 71	
08-4048-0013	
K-4500 (R) (用于透博梅卡阿赫耶/马基拉发动机)	

H155 (EC155)

顶起与支撑 - ATA-7	
02-7813C0100	轴
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6000
01-0556-0000 (R)	01-1954-6002
01-1148-0000	
驻停和系留 - ATA-10	
99-9028-6000	
液压源 - ATA 29	
5221FF_C	
KHC-4492 (R)	
KHC-1036	

HH-65A 海豚 (Dolphin)

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0527C0140	前 (1)
02-0526C0110	后 (2) HJ-514
02-7947C0000	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1201-0000	
01-0580-0000头 -- R	
01-1210-0010	
电源 - ATA 24	
112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	
液压源 - ATA 29	
51201FF_D (基础装置)	
KHC-1306	

H175 (EC175)

顶起与支撑 - ATA-7	
02A7898C0100	前 (2)
02-7934C0100	后 (2)
02A7934C0100	后 (2)
02-7813C0100	轴
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6000
头 (R) (待定)	
驻停和系留 - ATA-10	
99-9028-6000	
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
液压源 - ATA 29	
5221EB_C	
KHC-1005	
防冰和防雨 - ATA-30	
09-4003-4010	
起落架 - ATA 32	
14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-13主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-08前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	14-4039-0010
机身 - ATA 53	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6029-5111	
动力装置 - ATA 71	
08T4049-0013	

212-100/200

顶起与支撑 - ATA-7	
02-7804C0110	主 (2)
02-0517C0140	前
02-7947C0000	
03-5808-0000	稳定架
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1201-0010	01-1954-6000
01-0531-0000 (R)	01-1954-6002
01-1216-0000	JP30
01-0531-0000 (R)	JP30L
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
厕所	
10-4036-0010	10-6408-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)
10-6409-0000	
饮用水	
19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
防冰和防雨 - ATA-30	
09-6200-0010	
起落架 - ATA 32	
14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-13主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-15前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	14-6892-6000
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6029-5111	
动力装置 - ATA 71	
08-2023-0010	08-0103-4000
K-2110 (R)	08-4048-0013
A330-MRTT	
牵引和滑行 - ATA-9	
A212636D	
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5073-0800	
KHC-2173 CSD加油口	
液压源 - ATA 29	
5833-BJ (基础型)	13-6600-3600
KHC-1468	AGE106005
A400M	
液压源 - ATA 29	
5932 (基础型) (适用于50hz国家)	
5L33 (基础型) (适用于60hz国家)	
AGE17079A	
AGE18380	

空客直升机 (原欧直) Airbus Helicopter (Eurocopter)
(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

空客军用飞机 Airbus Military (CASA) (续)

C-295

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036C0111	主 (2)
02-7809C0110	前
02-7947C0000	
03-5806-0000	稳定架
K-3864	
03A5806-0000	稳定架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1280-0000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	06-5043-1500
06-5022-6500	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6403-6000	10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5211-BL (基础型)
KHC-1858

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-14主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-13前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0134-4000	08-0108-4000
K-2909 (R)	08-4048-0013
08-0106-4000	

CN-235, HC-144A

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036-0111	主 (2)
02-0517C0140	前
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
03-5806-0000	稳定架
K-3864	
03A5806-0000	稳定架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1950-5000
01-0552-0011 (R)	01-1954-6000
01-1189-0012	01-1954-6002
01-1310-0000	

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	06-5043-1500
06-5022-6500	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6403-6000	10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5211-BL (基础型)
KHC-1858

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-14主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-13前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6029-5111	
04-6028-0121	
Z-4082升降托盘 (R)	
K-3057起重吊钩附件 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0134-4000	08-0108-4000
K-2909 (R)	08-4048-0013
08-0106-4000	

ATR

42, 72

顶起与支撑 - ATA-7

02-7802C0111	主 (2)
02-7822C0110	前 (2)
R-1239 (2) (R)	
02-7827C0110	尾
02-7813C0100	前轮轴/主
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1950-5000
01-0610-0000 (R)	01-1954-6000
01-1290-0100	01-1954-6002
01-0610-0000 (R)	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6403-6000	10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

112820CT3	1190400C28T3
112820C1T3	1190400C128T3
112820CST3	11-6610-6000
112820CS1T3	112850
11-2820-0000	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3001-4900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5131-BE (基础型)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-19主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-08前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6029-5111	
04-6028-0121	
Z-4082升降托盘 (R)	
K-3057起重吊钩附件 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

螺旋桨 - ATA 61

08-0111-6000	08-0704-4000
08-0504-4000	08-0705-6000
08-0703-6000	08-2016-0000

动力装置 - ATA 71

08-0112-4000	08-0113-4000
08-2014-0000 ATR42	08-4049-0013
K-4093 (R)	

详细型号信息, 请参见各网页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

BAe (英国航空航天)

BAe146-100, -200, -300,
Avro RJ100

顶起与支撑 - ATA-7

02-2560C0111 主 (2)
02-1256C0111 尾
02-7947C0000
02-7830C0110 主轮轴
02-7813C0100 前轮轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1161-0009 JP100S
01-1950-5000 P125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5010-6800 06-5042-0800
06-5022-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 06-5043-3600
06-5022-6600 KHC-1089

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2412 (R) K-2412 (R)
10-6403-6000 10-6409-0000

饮用水

19-4301-0000 19-4306-0000
19-4305-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1009
20-4523-0000

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3
1190400C1T3 11-6610-6000
119040C28T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5431-AE (基础型) KHC-4025
KHC-1008-A

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6802-6000 14-6808-6000
14-6804-6000 14-6878-0110
14-6805-6010 14-6883-0110
14-6806-6011 14-6892-6000
14-6807-6011

机身 - ATA 53

04-6029-5111
04-6028-0121
K-3057起重吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

ATP

顶起与支撑 - ATA-7

02-7800C0110 主 (2)
02-1256C0111 前
02-7947C0000
02-7830C0110 主轮轴
03-5808-0000 机翼 支架 (2)

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0555-0000 (R) 01-1954-6002
01-0565-0000 (R) JP100S
01-1193-0010 JP125S
01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5010-6800 06-5042-0800
06-5022-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 06-5043-3600
06-5022-6600 KHC-1089

厕所

10-6402-0010 10-6412-0000
K-2029 (R) K-2029 (R)
K-2410 (R) K-2410 (R)
10-6403-6000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4505-7000
20-4502-6000 20-4523-0000
20-4504-7000 20-4525-0000
PC-1124

电源 - ATA 24

1190400C28T3 11-6610-6000
1190400C128T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5211-AB (基础型) KHC-4020
KHC-1005

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-13主 (R) 14-6807-6011
Z-1063-16前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6029-5111
04-6028-0121
K-3057起重吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

BAC I-II

牵引和滑行 - ATA-9

01-1124-0000

HS-748

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000
01-0532-0000 (R)

喷流(Jetstream) 31

顶起与支撑 - ATA-7

02-0536C0110 (2)
03-5834-0000 外翼顶升用三角接架 (2)
02-0536C0110 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴
03A5800C0010 尾支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 JP30
01-0526-0000 (R) JP30L
01-1954-6000
01-1954-6002

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
06-4035-0500 06-5042-0500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006
20-4523-0000

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)
K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5110-AA (基础型) KHC-4020
KHC-1004

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-16主 (R) 14-6807-6011
Z-1063-09前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6830-6012
14-6804-6000 14-6883-0110
14-6805-6010 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6029-5111
04-6028-0121
K-3057起重吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

06-4005-3611 06-5043-3600
08-2023-0010 K-1057 (R)
K-2110 (R)

Bae (British Aerospace) (英国航空航天)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

英国航空航天 (BAe) (British Aerospace) (续)

喷流 (Jetstream) 41

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036C0111 主 (2)
02-0536C0110 前
02-7947C0000
02-7832C0110 轴
03-5816-0000 尾部支架
K-3864

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010
01-0555-0000 (R)
01-1215-0000
01-1950-5000

01-1954-6000
01-1954-6002
JP30
JP30L

驻停和系留 - ATA-10

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800
06-5010-6800
液压油
06-4005-0511
06-4035-0500

06-5022-6800
06-5042-0800
06-5022-6500
06-5042-0500

厕所

10-6402-0010
K-2029 (R)
K-2410 (R)

10-6412-0000
K-2029 (R)
K-2410 (R)

饮用水

19-4305-0000
19-4306-0000

K-2411

氮气

18-4201-1010
K-1225
18-4208-0010
18-4303-0000

18-4315-0000
18-4318-0000
PC-1107
K-3706

氧气

20-4500-7000
20-4502-6000
20-4504-7000
20-4505-7000
20-4523-0000

20-4525-0000
PC-1124
PC-1006
PC-1009

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)
K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3
112820C1T3
112820CST3
112820CS1T3

11-2820-0000
11-6610-6000
112850
112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5110-AA (基础型)
KHC-1004

KHC-4020

起落架 - ATA 32

14-6801-0120
Z-1063-13主 (R)
Z-1063-09前 (R)
14-6802-6000
14-6804-6000
14-6805-6010

14-6806-6011
14-6807-6011
14-6808-6000
14-6883-0110
14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6029-5111
04-6028-0121
K-3057起重机吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0103-4000
08-2023-0010
K-2110 (R)

08-2024-0000
08-4049-0013
K-1057 (R)

RJ70, RJ85

顶起与支撑 - ATA-7

02-2560C0111 主 (2)
G-1206Ram 螺母 (R) RJ70
TR-1176加长螺母 (R) RJ70

02-1256C0111 尾
02-7947C0000
02-7830C0110 主轮轴
02-7813C0100 前轮轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1161-0009
JP100S

JP125S

驻停和系留 - ATA-10

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5010-6800
06-5022-6800
液压油
06-4005-3611
06-4035-3600
06-5022-6600

06-5042-0800
06-5042-3600
06-5043-3600
KHC-1089

厕所

10-6402-0010
K-2029 (R)
K-2410 (R)

10-6412-0000
K-2029 (R)
K-2410 (R)

饮用水

19-4305-0000
19-4306-0000

K-2411

氮气

18-4201-1010
K-1225
18-4208-0010
18-4303-0000

18-4315-0000
18-4318-0000
PC-1107
K-3706

氧气

20-4500-7000
20-4502-6000
20-4504-7000
20-4505-7000
20-4523-0000

20-4525-0000
PC-1124
PC-1006
PC-1009

电源 - ATA 24

燃油 - ATA28

11-6610-6000
07-3000-1921

07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5411-AF (基础型)
KHC-1008-A1
KHC-4025

防冰和防雨 - ATA-30

起落架 - ATA 32

14-6802-6000
14-6804-6000
14-6805-6010
14-6806-6011
14-6807-6011

14-6808-6000
14-6878-0110
14-6883-0110
14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6029-5111
04-6028-0121
K-3057起重机吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

比奇 (Beech)

参见**豪客比奇**

贝尔(Bell)

204, 212

顶起与支撑 - ATA-7

02-0511C0132 前 (2)
02A7898C0100 前 (2)
02-0511C0132 后
02A7898C0100 后
K-1106
02-7947C0000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800
06-5010-6800

06-5022-6800
06-5042-0800

液压油

06-4005-0511
06-4035-0500

06-5022-6500
06-5042-0500

电源 - ATA 24

112820CT3
112820C1T3
112820CST3
112820CS1T3
11-2820-0000

92-0552-9000
11-6602-1000
11-6610-6000
112850
112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

07-3001-4900

液压源 - ATA 29

5010-AB (基础型)
KHC-1005
KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

机身 - ATA 53

04-6029-5111
04-6028-0121
K-3057起重机吊钩 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4048-1012
K-1152 (R)

205

顶起与支撑 - ATA-7

02-0511C0132 前 (2)
02A7898C0100 前 (2)
02-0511C0132 后
02A7898C0100 后
K-1106
02-7947C0000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800
06-5010-6800

06-5022-6800
06-5042-0800

液压油

06-4005-0511
06-4035-0500

06-5022-6500
06-5042-0500

电源 - ATA 24

112820CT3
112820C1T3
112820CST3
112820CS1T3
11-2820-0000

92-0552-9000
11-6602-1000
11-6610-6000
112850
112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

07-3001-4900

防冰和防雨 - ATA-30

机身 - ATA 53

04-6029-5111
04-6028-0121
K-3057起重机吊钩 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4048-1012
K-1152 (R)

详细型号信息，请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

206B3, CH-139, OH-58, TH-67**顶起与支撑 - ATA-7**

低撬起落架

02-0511C0132 前 (2)

02A7898C0100 前 (2)

02-0517C0140 后

高撬起落架

02-0522C0141 前 (2)

02-7856C0100 后 (2)

02-7947C0000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500

06-4035-0500 06-5042-0500

电源 - ATA 24

11-2820-0000

11-6644C1010-A1

112820CT3

112850

112820C1T3

112860

112820CST3

11-6602-1000

112820CS1T3

11-6610-6000

11-6644C1010

92-0552-9000

燃油 - ATA28

07-3000-1921

07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5010-AB (基础型)

KHC-1005

5211-AB (基础型)

KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2023-0010

08-0104-4000

K-2108 (R)

08-4048-0013

206L4/LT, 407, 407GX**顶起与支撑 - ATA-7**

低撬起落架

02-0511C0132 前 (2)

02A7898C0100 前 (2)

02-0517C0140 后

高撬起落架

02-0522C0141 前 (2)

02-7856C0100 后 (2)

02-7947C0000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500

06-4035-0500 06-5042-0500

电源 - ATA 24

112820CT3

92-0552-9000

112820C1T3

11-6602-1000

112820CST3

11-6610-6000

112820CS1T3

112850

11-2820-0000

112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5010-AB (基础型)

KHC-1005

KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2023-0010

08-0104-4000

K-2108 (R)

08-4048-0013

214, 214ST**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0511C0132 主滑撬

02A7898C0100 主滑撬

02-0517C0140 前 (2) 滑撬

02-0520C0111 主 (2) 起落架

02A7898C0100 前起落架

02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000

01-1950-5000

01-0535-0000 (R)

01-1954-6000

01-1150-0000

01-1954-6002

01-1216-0000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500

06-4035-0500 06-5042-0500

氮气

18-4201-1010

18-4315-0000

K-1225

18-4318-0000

18-4208-0010

PC-1107

18-4303-0000

K-3706

电源 - ATA 24

112820CT3

92-0552-9000

112820C1T3

11-6602-1000

112820CST3

11-6610-6000

112820CS1T3

112850

11-2820-0000

112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5221EB_C (基础型)

KHC-1005

KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120

14-6806-6011

Z-1063-11主 (R)

14-6807-6011

Z-1063-09前 (R)

14-6808-6000

14-6802-6000

14-6883-0110

14-6804-6000

14-6892-6000

14-6805-6010

14-4039-0010

机身 - ATA 53

04-6029-5111

04-6028-0121

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

贝尔 (Bell)

(续后页)

详细型号信息，请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

贝尔 (Bell) (续)

222, 230

顶起与支撑 - ATA-7

02-0520C0111 主 (2)

02-0511C0132 前

02A7898C0100 前

K-1106

02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000

01-0525-0000 (R)

01-1216-0000

01-0525-0000 (R)

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-0511

06-4035-0500

氮气

18-4201-1010

K-1225

18-4208-0010

18-4303-0000

电源 - ATA 24

112820CT3

112820C1T3

112820CST3

112820CS1T3

11-2820-0000

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5010-AB (基础型)

KHC-1005

KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120

Z-1063-09主 (R)

Z-1063-08前 (R)

14-6802-6000

14-6804-6000

14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6029-5111

04-6028-0121

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2023-0010

K-2108 Allison 250 (R)

K-2111 LTS101 (R)

01-1134-0006

01-1950-5000

01-1954-6000

01-1954-6002

06-5022-6800

06-5022-6500

06-5042-0500

18-4315-0000

18-4318-0000

PC-1107

K-3706

92-0552-9000

11-6602-1000

11-6610-6000

112850

112860

07-3006-6900

14-6806-6011

14-6807-6011

14-6808-6000

14-6883-0110

14-6892-6000

14-4039-0010

08-0104-4000

08-0105-4000

08-4048-0013

412

顶起与支撑 - ATA-7

02-0511C0132 前 (2)

02A7898C0100 前 (2)

02-0511C0132 后 (2)

02A7898C0100 后 (2)

K-1106

02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1232-0000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-0511

06-4035-0500

氮气

18-4201-1010

K-1225

18-4208-0010

18-4303-0000

电源 - ATA 24

112820CT3

112820C1T3

112820CST3

112820CS1T3

11-2820-0000

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5010-AB (基础型)

KHC-1005

KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

机身 - ATA 53

04-6029-5111

K-3130

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

0874049-0013

K-1152 (R)

429

顶起与支撑 - ATA-7

02-0517C0140 (2)

02-0517C0140 前

02-7947C0000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-0800

06-4035-0800

氮气

18-4201-1010

K-1225

18-4208-0010

18-4303-0000

电源 - ATA 24

112820CT3

112820C1T3

112820CST3

112820CS1T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5241-EB_C (基础型)

KHC-1005

KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120

Z-1063-09主 (R)

Z-1063-08前 (R)

14-6802-6000

14-6804-6000

14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6029-5111

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4060-6700

08-4049-0013

详细型号信息，请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

贝尔 (Bell) (续)

430

顶起与支撑 - ATA-7

02-0520C0010	主 (2) 滑撬
02-0517C0140	主 (2) 起落架
02-0511C0132	前
02A7898C0100	前
K-1106	
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1134-0006
01-0525-0000 (R)	01-1950-5000
01-1216-0000	01-1954-6000
01-0525-0000 (R)	01-1954-6002

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

电源 - ATA 24

112820CT3	92-0552-9000
112820C1T3	11-6602-1000
112820CST3	11-6610-6000
112820CS1T3	112850
11-2820-0000	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压器 - ATA 29

5010-AB (基础型)	
KHC-1005	
KHC-4020	

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-09主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-08前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	14-4039-0010

机身 - ATA 53

04-6029-5111	
04-6028-0121	
K-3057起重机吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-2023-0010	08-0104-4000
K-2108 Allison 250 (R)	08-0105-4000
K-2111 LTS101 (R)	08-4048-0013

525

顶起与支撑 - ATA-7

02A7898C0100-A1 (4) (R)	02-7947C0000
K-4220	03A5800C0010
02-7861C0100	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1376-0000
01-0616-0000 (R)	01-1950-5000
01-1215-0000	01-1954-6000
01-0616-0000 (R)	01-1954-6002

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000	99-9010-6000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-0800	06-5042-0800
06-4035-0800	06-5082-6700

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6644C1010
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3006-6900

机身 - ATA 53

04-6029-5111	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

UH-1, UH-1H

顶起与支撑 - ATA-7

02-0511C0132	前 (2)
02A7898C0100	前 (2)
K-1106	
02-0511C0132	后
02A7898C0100	后
K-1106	
02-7947C0000	

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

电源 - ATA 24

112820CT3	1190400CT3
112820C1T3	1190400C1T3
112820CST3	119040C28T3
112820CS1T3	119040C128T3
11-2820-0000	112850
11-6602-1000	112860
11-6610-6000	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3001-4900
--------------	--------------

液压器 - ATA 29

5010-AB (基础型)	
KHC-1005	
KHC-4020	

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

机身 - ATA 53

04-6029-5111	
04-6028-0121	
K-3057起重机吊钩 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-4048-1012	
K-1152 (R)	

波音(Boeing)

707

顶起与支撑 - ATA-7

02A7850C0100	主
02-7844C0111	前
02-7802C0111	后
02-7947C0000	

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5022-6800	06-5043-1800
06-5024-3800	

液压器

06-4005-3611	06-5024-3610
06-4035-3600	06-5025-3610
06-5022-6600	06-5042-3600

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

饮用水

19-4301-0000	K-2411
--------------	--------

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压器 - ATA 29

5431-BC (基础型)	
KHC-1160	
KHC-4029	

起落架 - ATA 32

14-6883-0110	14-6806-6011
K-2965 (R)	14-6807-6011
14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6878-0110
14-6805-6010	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6030-5111
--------------	--------------

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

波音(Boeing)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

波音(Boeing) (续)

717

顶起与支撑 - ATA-7

02A7850C0100 主 (2)
02-1032C0111 前
02-7844C0111 后
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

A005269D A005384D

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5010-6800 06-5042-0800
06-5022-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 06-5043-3600

厕所

10-6401-0010 10-6411-0000
K-2029 (R) K-2029 (R)
K-2410 (R) K-2410 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010

18-4303-0000

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124

20-4504-7000

20-4505-7000

20-4523-0000

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3
1190400C1T3 11-6610-6000
119040C28T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5431-GE_C (基础型)

KHC-1160

KHC-4029

起落架 - ATA 32

14-6883-0110 14-6806-6011
K-2965 (R) 14-6807-6011

14-6802-6000 14-6808-6000

14-6804-6000 14-6878-0110

14-6805-6010 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

727-100

顶起与支撑 - ATA-7

02A7850C0100 主 (2)
02A2560C0111 前
02A7844C0111 后
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

A003686D

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800 06-5043-1800
06-5042-0800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 06-5043-3600

06-5022-6600

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124

20-4504-7000 PC-1006

20-4505-7000 PC-1009

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3
1190400C1T3 11-6610-6000
119040C28T3

液压源 - ATA 29

5631-BN (基础型)

起落架 - ATA 32

14-6883-0110 14-6806-6011
K-2965 (R) 14-6807-6011

14-6802-6000 14-6808-6000

14-6804-6000 14-6878-0110

14-6805-6010 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

动力装置 - ATA 71

08-4044-0010

727-200

顶起与支撑 - ATA-7

02A7850C0100 主 (2)
02A2560C0111 前
02A7844C0111 后
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

A003686D

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800 06-5042-0800
06-5024-3800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 06-5043-3600

06-5022-6600

06-5042-3600

厕所

10-6401-0010 10-6411-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)

K-2922 (R) K-2922 (R)

K-3606 (R) K-3606 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124

20-4504-7000 PC-1006

20-4505-7000 PC-1009

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3
1190400C1T3 11-6610-6000
119040C28T3

液压源 - ATA 29

5731-BN (基础型)

673A-BN (基础型) KHC-2078

起落架 - ATA 32

14-6883-0110 14-6806-6011
K-2965 (R) 14-6807-6011

14-6802-6000 14-6808-6000

14-6804-6000 14-6878-0110

14-6805-6010 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6029-5111

动力装置 - ATA 71

08-4044-0010

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

737-100至-500, P-8海神(Posedion)**顶起与支撑 - ATA-7**

02A7895C0100 主 (2)
02A7896C0100 前
02A7897C0100 后
02-7935C0000 验证载荷架

牵引和滑行 - ATA-9

A003819D

勤务 - ATA 12**发动机滑油**

06-5022-6800 06-5042-0800
06-5024-3800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 06-5043-3600
06-5022-6600 KHC-2014

厕所

10-6401-0010 10-6411-0000
K-2922 (R) K-2922 (R)
K-2410 (R) K-2410 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1009
20-4523-0000

电源 - ATA 24

除P-8海神外所有

1190400CT3 119040C128T3
1190400C1T3 11-6610-6000
119040C28T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3001-4900

液压源 - ATA 29

5731-BC (基础型) KHC-1160
673A-BC (基础型) KHC-4029

起落架 - ATA 32

14-6883-0110 14-6806-6011
K-2965 (R) 14-6807-6011
14-6802-6000 14-6808-6000
14-6804-6000 14-6878-0110
14-6805-6010 14-6892-6000

机身 - ATA 5304-6001-1100 04-6030-5111
04-6005-1100**动力装置 - ATA 71**08-4044-0010
K-2248 (R)**737-100 至 -900, BBJ, BBJ2****顶起与支撑 - ATA-7**

02A7895C0100 主 (2)
02A7896C0100 前
02A7897C0100 后
02-7935C0000 验证载荷架

牵引和滑行 - ATA-9

A003819D

勤务 - ATA 12**发动机滑油**

06-5022-6800 06-5073-0800
06-5024-3800 KHC-2173
06-5042-0800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 06-5043-3600
06-5022-6600 KHC-2014

厕所

10-6401-0010 10-6411-0000
K-2922 (R) K-2922 (R)
K-2410 (R) K-2410 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1009
20-4523-0000

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3
1190400C1T3 11-6610-6000
119040C28T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3001-4900

液压源 - ATA 29

5731-BC (基础型) KHC-1160
673A-BC (基础型) KHC-4029

起落架 - ATA 32

14-6883-0110 14-6806-6011
K-2965 (R) 14-6807-6011
14-6802-6000 14-6808-6000
14-6804-6000 14-6878-0110
14-6805-6010 14-6892-6000

机身 - ATA 5304-6001-1100 04-6030-5111
04-6005-1100**动力装置 - ATA 71**08-4044-0010
K-2248 (R)**747****顶起与支撑 - ATA-7**

A005386D

牵引和滑行 - ATA-9

A003830D

勤务 - ATA 12**发动机滑油**

06-5073-0800 06-5022-6800
KHC-2173 CSD 加油口 06-5024-3800
06-5042-0800

液压油

06-4005-3611 06-5025-3610
06-4035-3600 06-5043-3600
06-5024-3610 KHC-1009

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4503-6000 PC-1124
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1009
20-4523-0000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3
1190400C1T3 11-6610-6000
119040C28T3

液压源 - ATA 29

5833-BJ (基础型) KHC-1468

起落架 - ATA 3214-6883-0110
K-2965-- R**机身 - ATA 53**

04-6001-1100 04-6030-5111

747-8**牵引和滑行 - ATA-9**

A003830D

液压源 - ATA 29

13-6600-3600 AGE10600D

波音

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

波音(Boeing) (续)

757

牵引和滑行 - ATA-9

A003813D

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5010-6800	06-5073-0800
06-5022-6800	KHC-2173 (R)
06-5024-3800	KHC-2258 (R)
06-5042-0800	

液压油

06-4005-3611	06-5025-3610
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5024-3610	KHC-2014

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

液源 - ATA 29

5833-BJ (基础型) KHC-1468

起落架 - ATA 32

14-6883-0110 14-6878-0110
K-2965 (R)

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

767, KC-46

牵引和滑行 - ATA-9

仅用于A003806D 767

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800	06-5073-0800
06-5024-3800	KHC-2173
06-5042-0800	KHC-2258 (R)
06-5043-1800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5024-3610	

厕所

10-6403-6000 10-6412-0000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

飞行操纵 - ATA 27

06-5031-3600

液源 - ATA 29

5833-BJ (基础型) KHC-1468

起落架 - ATA 32

14-6802-6000 14-6883-0110
14-6878-0110 K-2965 (R)
14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

777

牵引和滑行 - ATA-9

A212636D

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800	06-5043-1800
06-5024-3800	06-5073-0800
06-5042-0800	KHC-2173 (R)

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5024-3610	

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000	
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

液源 - ATA 29

5833-BJ (基础型) KHC-1468

起落架 - ATA 32

14-6883-0110 14-6878-0110
K-2965 (R)

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

787

牵引和滑行 - ATA-9

A003806D

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800	06-5043-1800
06-5024-3800	06-5073-0800
06-5042-0800	KHC-2173 (R)

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5024-3610	

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000	
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

11-6610-6000

液源 - ATA 29

5953-GW (基础型) AGE17077B

5L53-GW (基础型) AGE18380

KHC-1468

起落架 - ATA 32

14-6883-0110 14-6878-0110
K-2965 (R)

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

DC-8系列60

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5022-6800 06-5042-0800
06-5024-3800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 06-5043-3600
06-5022-6600 KHC-2259

厕所

10-6401-0010 10-6411-0000

K-2029 (R) K-2029 (R)

K-2410 (R) K-2410 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000

20-4502-6000 PC-1124

20-4504-7000 PC-1006

20-4505-7000 PC-1009

电源 - ATA 24

1190400CT3 119040C128T3

1190400C1T3 11-6610-6000

119040C28T3

燃油 - ATA 28

07-3000-1921

液源 - ATA 29

5631-BC (基础型)

KHC-1160

KHC-4029

起落架 - ATA 32

14-6802-6000 14-6830-6012

14-6804-6000 14-6878-0110

14-6805-6010 14-6883-0110

14-6806-6011 K-2965 (R)

14-6808-6000 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6030-5111

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

DC-9系列10, 20, 30**顶起与支撑 - ATA-7**

02-7803C0111	主 (2)
02-1032C0111	前
02-1040C0111	后 (DC-9系列10, 20, 30)
02-7844C0111	后 (DC-9系列33)
02-1256C0111	后
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

A005269D	A005384D
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5022-6800	06-5042-0800
06-5024-3800	
液压力	
06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	KHC-1009
厕所	
10-6401-0010	10-6411-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)
10-6403-6000	

饮用水

19-4301-0000	K-2411
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 295431-BC (基础型)
KHC-1160
KHC-4029**起落架 - ATA 32**

14-6802-6000	14-6830-6012
14-6804-6000	14-6878-0110
14-6805-6010	14-6883-0110
14-6806-6011	K-2965 (R)
14-6808-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6030-5111
--------------	--------------

DC-9系列40, 50, MD-80**顶起与支撑 - ATA-7**

02A7850C0100	主 (2)
02A1032C0111	前
02A7844C0111	后
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

A005269D	A005384D
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5022-6800	06-5042-0800
06-5024-3800	
液压力	
06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	KHC-1009
厕所	
10-6401-0010	10-6411-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)
10-6403-6000	

饮用水

19-4301-0000	K-2411
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4503-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 295431-BC (基础型)
KHC-1160
KHC-4029**起落架 - ATA 32**

14-6802-6000	14-6830-6012
14-6804-6000	14-6878-0110
14-6805-6010	14-6883-0110
14-6806-6011	K-2965 (R)
14-6808-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6030-5111
--------------	--------------

波音旋翼机(Boeing Rotorcraft)**234支奴干(Chinook)****顶起与支撑 - ATA-7**

02-7809C0110	主
02-7813C0100	轴
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1335-0000

勤务 - ATA 12

液压力箱液压力	
06-5022-6500-A7	
N-2424-06 (R)	
N-2559-05 (R)	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C28T3
1190400C1T3	119040C128T3

液压源 - ATA 295411-CD (基础型)
KHC-3744**阿帕奇 (Apache) AH-64****牵引和滑行 - ATA-9**

01-1201-0010-B2	01-1215-0000
01-0618-0000 (R)	01-0618-0000 (R)
01-1185-0006	01-1185-0011

勤务 - ATA 12

液压力箱液压力	
06-5022-6500-A7	
N-2417-06 (R)	
N-2705-06 (R)	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C28T3
1190400C1T3	119040C128T3

液压源 - ATA 295421-EA_C (基础型)
KHC-1004
KHC-4020
KHC-4034**CH47, MH47支奴干(Chinook)****顶起与支撑 - ATA-7**

02-7809C0110	主
02-7813C0100	轴
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1335-0000

勤务 - ATA 12

液压力箱液压力	
06-5022-6500-A7	
N-2424-06 (R)	
N-2559-05 (R)	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C28T3
1190400C1T3	119040C128T3

液压源 - ATA 295J21-CD (基础型)
KHC-3744
06-051-6500
K-4972 (R)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

庞巴迪 (Bombardier) (公务机)

C-21

顶起与支撑 - ATA-7

02-0526C0110 主 (2)
02-0526C0110 前
02-7947C0000
02-7818C0110 轴
03-5824-9000 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0542-0010 (R) 01-1954-6002
01-0591-0000 (R) JP30
01-1102-0010 JP30L
01-1112-0010

驻停和系留 - ATA-10

勤务 - ATA 12

99-9028-6000
发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压力

06-4005-0511 06-5022-6500
06-4035-0500 06-5042-0500
KHC-1139

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3006-6900 07-3000-1921

液压力 - ATA 29

5110-AA (基础型) KHC-1004
KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6805-6010
Z-1063-11 (R) 14-6806-6011
Z-1064-13 (R) 14-6807-6011
14-6802-6000 14-6808-6000
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6896-6000
K-3485 (R) 活塞组件5441003
K-3555 (R) 活塞组件2441107

机身 - ATA 53

04-6000-0910
04-6029-5111
04-6028-0121
K-3057起重机吊钩 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0100-4000 08-2021C0000
08-0102-4010 K-1795 (R)
08-2001-0000 08-2030-0000
K-2114 (R) K-2770 (R)
08-4049-1013

挑战者(Challenger)300, 350

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036C0111 主 (2)
02-7856C0100 前
02-7947C0000
02-7863C0100 轴
03A5822-0000 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1296-0000
01-0597-0000 (R) 01-1954-6000
01-1215-0000 01-1954-6002
01-0597-0000 (R)

驻停和系留 - ATA-10

99-9015-6000 99-9045-9000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5042-0800
06-5022-6800

液压力

06-4005-0511 06-5004C0500
06-4035-0500
06-4005-3611 KHC-3558
06-4035-3600 KHC-1012
06-5022-6600 KHC-1012-M
06-5042-3600

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2029 (R) K-2029 (R)
K-2410 (R) K-2410 (R)
10-6403-6000 10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000
19-4306-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4505-7000
20-4502-6000 20-4523-0000
20-4504-7000 20-4525-0000
PC-1124

电源 - ATA 24

112820CT3 1190400CT3
112820C1T3 1190400C1T3
112820CST3 1190400C28T3
112820CS1T3 1190400C128T3
11-2820-0000 112850
11-6610-6000 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压力 - ATA 29

5431-CQ (S/B 100-29-05前) (基础型)

KHC-3559

5431-CQ (S/B 100-29-05后) (基础型)

KHC-1011
KHC-1011-M
54311AI_FKQ4 (适用于50hz国家) (基础型)
54311AI_EKQ4 (适用于50hz国家) (基础型)
KHC-4023 06-5051-6600
AGE17073A K-2340 (R)
13-6615-6000

起落架 - ATA 32

14B6801-0120 14-6808-6000
Z-1063-17主 (R) 14-6883-0110
Z-1064-13前 (R) 14-6892-6000
Z-1064-11前 (R) 14-6892-6000
14-6802-6000 14-6898-6000
14-6804-6000 14-6903-6000
14-6405-6010 14-6915-0100
14-6806-6011 14-1618-0600
14-6807-6011

机身 - ATA 53

04-6029-5111
04-6028-0121
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

挑战者(Challenger)600, 601, 604, 650

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036C0111 主 (2)
02-1032C0111 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴
03A5800C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0550-0000 (R) 01-1954-6002
01-1186-0000 01-1950-5000
01-1196-0010

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000 99-9045-9000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压力

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 KHC-1012
06-5004C3600 KHC-1012-M
06-5022-6600

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2412 (R) K-2412 (R)
K-2410 (R) K-2410 (R)
10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000
19-4306-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

电源 - ATA 24

11-6610-6000 1190400C28T3
1190400CT3 1190400C128T3
1190400C1T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压力 - ATA 29

5231-A1 (基础型)

54311AI_FKQ4 (适用于60hz国家) (基础型)

54311AI_EKQ4 (适用于50hz国家) (基础型)

KHC-1011 AGE17073A

KHC-1011-M 13-6615-6000

06-5051-6600

K-2340 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14B6801-0120 14-6808-6000
Z-1063-17主 (R) 14-6830-6012
Z-1064-13前 (R) 14-6883-0110
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6915-0100
14-6405-6010 14-6918-0600
14-6806-6011 18-4216-6000
14-6807-6011

机身 - ATA 53

04-6001-1100
04-6005-1100
04-6028-0121
K-3057起重机吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013
K-1710 (R)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

挑战者(Challenger) 605 (CL605)**顶起与支撑 - ATA-7**

02-1036C0111 主 (2)
02-1032C0111 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴
03A5800C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1196-0010
01-0550-0000 (R) 01-1954-6000
01-0550-0000 (R) 01-1954-6002
01-1186-0000 01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10**勤务 - ATA 12**

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 KHC-1012
06-5004C3600 KHC-1012-M
06-5022-6600

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2412 (R) K-2412 (R)
K-2410 (R) K-2410 (R)
10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

电源 - ATA 24

11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5231-A1 (基础型)
KHC-1011 AGE17073A
KHC-1011-M 13-6615-6000
KHC-4023

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6807-6011
Z-1063-17主 (R) 14-6808-6000
Z-1064-13前 (R) 14-6830-6012
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6405-6010 18-4216-6000
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6029-5111
04-6005-1100
04-6028-0121

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

K-1710 (R)

挑战者 (Challenger) 850**顶起与支撑 - ATA-7**

02-1036C0111 主 (2)
02-0527C0140 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴
03A5800C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0011 01-1290-0100
01-0571-0011 (R) 01-0571-0011 (R)
01-1215-0000 01-1229-0011
01-0571-0011 (R) 01-1954-6000
JP100SSC 01-1954-6002

驻停和系留 - ATA-10**勤务 - ATA 12**

发动机滑油
06-5010-6800 06-5073-0800
06-5022-6800 KHC-2173 (R)
06-5042-0800

液压油

06-4005-3611 06-5024-3610
06-4035-3600 06-5042-3600
06-5020-3600 KHC-1012
06-5022-6600 KHC-1012-M

厕所

10-6402-0010 10-6412-0000
K-2029 (R) K-2029 (R)
K-2410 (R) K-2410 (R)
10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000 K-2411

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1009
20-4523-0000

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

11-6610-6000 1190400C128T3
1190400CT3 112850
1190400C1T3 112860
1190400C28T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5431-EI_C (基础型) AGE17073A
5431EI_CEKQ4 13-6615-6000
06-5051-6600
K-2340 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-001

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6807-6011
Z-1063-18主 (R) 14-6808-6000
Z-1064-13前 (R) 14-6883-0110
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6915-0100
14-6405-6010 14-6918-0600
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6029-5111
04-6005-1100
04-6028-0121
Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

K-1710 (R)

CL-215 (CL-215T)**顶起与支撑 - ATA-7**

02-1040C0111 主 (2)
02-0527C0140 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1954-6000
01-0578-0010 (R) 01-1954-6002

电源 - ATA 24

112820C1T3 11-2820-0000
112820CS1T3 1190400C128T3
112820CST3 119400C28T3
112820CT3

液压源 - ATA 29

5231-AB (基础型)
KHC-1005
KHC-4020

CL-415**顶起与支撑 - ATA-7**

02-1040C0111 主 (2)
02-0527C0140 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1954-6000
01-0578-0010 (R) 01-1954-6002

电源 - ATA 24

112820C1T3 11-2820-0000
112820CS1T3 1190400C128T3
112820CST3 119400C28T3
112820CT3

液压源 - ATA 29

50421-AB (基础型) KHC-1005
5621-AB (基础型) KHC-4020

庞巴迪 (Bombardier) (公务机)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

庞巴迪 (Bombardier) (公务机) (续)

环球(Global)5000/6000, 环球快车(Global Express), 环球快车(Global Express)XRS

顶起与支撑 - ATA-7

02A7844C0111	主 (2)
02A1248C0112	前
02-7835C0100	主轮轴
02-7813C0100	前轮轴
02-7935C0000	
03A5822C0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1270-0010	01-1275-0010
01-0801-0010 (R)	01A1275-0020
01-1290-0100	01-1950-5000
01-0801-0010 (R)	JP100S
01-1269-0020	JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	99-9045-9000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-3611	06-5043-3600
06-4035-3600	KHC-1012
06-5022-6600	KHC-1012-M

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2412 (R)	K-2412 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液源 - ATA 29

5431-BH (基础型)

54311BH_FKQ4 (适用于60hz国家) (基础型)	
54311BH_EKQ4 (适用于50hz国家) (基础型)	
KHC-1342	06-5051-6600
KHC-4024	K-2340

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6866-6010
14-6804-6000	14-6878-0110
14-6805-6010	14-6883-0110
14-6806-6011	14-6892-6000
14-6807-6011	14-6909C0000
14-6808-6000	14-6912-6000
14-6838-5110	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6005-1100
Z-4082升降托盘 (R)	04-6029-5111
04-6001-1100	

环球(Global)7000/8000

顶起与支撑 - ATA-7

02A7895C0100	主 (2)
02A7949C0100	前
02-7935C0000	
02-7835C0100	主轮轴
02-7813C0100	前轮轴
03A5849C0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1270-0010	01-1290-0100
01-0810-0000 (R)	01-0810-0000 (R)
01-1950-5000	JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6036

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5080-0600
06-5021-3600	KHC-1012
06-5022-6600	KHC-1012-M

液压勤务

起落架支柱用06-4035-0500

厕所

10-6402-0010	10-6412-0000
K-2412 (R)	K-2412 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)

饮用水

19-4301-0000	K-2411
19-4303-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3006-6900

液源 - ATA 29

5431-BH (基础型)

54311BH_FKQ4 (适用于60hz国家) (基础型)	
54311BH_EKQ4 (适用于50hz国家) (基础型)	
KHC-1342	06-5051-6600
KHC-4024	K-2340 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6866-6010
14-6804-6000	14-6878-0110
14-6805-6010	14-6883-0110
14-6806-6011	14-6892-6000
14-6807-6011	14-6909C0000
14-6808-6000	14-6912-6000
14-6830-6012	18-4216-6000
14-6854-0000	

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6044-0100
04-6005-1100	K-4792 (R)
04-6029-5111	

里尔(Learjet) 23,24,25,31,31A,35,55

顶起与支撑 - ATA-7

02-0526C0110	主 (2)
02-0526C0110	前
02-7947C0000	
02-7818C0110	轴
03A5802C0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0542-0010 (R)	01-1954-6002
01-0591-0000 (R)	JP30
01-1102-0010	JP30L
01-1112-0010	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	99-9045-9000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
KHC-1139	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-603-1000 (基础型)

K-1661 里尔 23, 24, 25 (R)	
K-1286 里尔 31, 31A, 35 (R)	
K-2182 里尔 55 (R) (S/N 1 - 124)	
K-1360 里尔 55 (R) (S/N 125及后续)	

15-7605-6010 (基础型)

K-1661 里尔 24, 25 (R)	
K-1286 里尔 31, 31A, 35 (R)	
K-2182 里尔 55 (R) (S/N 1 - 124)	
K-1360 里尔 55 (R) (S/N 125及后续)	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3006-6900	07-3000-1921
H-2598 里尔35	

液源 - ATA 29

5110-AA (基础型)

推荐: 5110IAA_FKW

KHC-1004	06-5051-6600
KHC-4020	K-4385

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6805-6010
Z-1063-11 (R)	14-6806-6011
Z-1064-13 (R)	14-6807-6011
14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6896-6000	
K-3485 (R) 活塞组件5441003	
K-3555 (R) 活塞组件2441107	

机身 - ATA 53

04-6000-0910	04-6029-5111
04-6028-0121	
K-3057起重吊钩 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0100-4000	08-2021C0000
08-0102-4010	K-1795 (R)
08-2001-0000	08-2030-0000
K-2114 (R)	K-2770 (R)
08-4049-1013	

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

里尔(Learjet) 45, 70, 75

顶起与支撑 - ATA-7	
02-1032C0111 主	
02-0522C0141 前	
02-7947C0000	
02-7834C0111 轴	
03A5809C0000 稳定支架	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6000
01-0542-0010 (R)	01-1954-6002
01-0591-0000 (R)	JP30
01-1102-0010	K-4819 (R)
01-1112-0010	JP30L
01-1950-5000	K-4819 (R)
驻停和系留 - ATA-10	
99-9028-6000	99-9045-9000
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
KHC-2424	
厕所	
10-1036-0010	10-6408-0000
K-2412 (R)	K-2412 (R)
K-2288 (R)	K-2288 (R)
10-6409-0000	
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	
空调 - ATA 21	
15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1359 (R)	K-1359 (R)
K-3357	
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
液压源 - ATA 29	
5211-BV (基础型)	
52111BV_FKQ4 (适用于60hz国家) (基础型)	
52111BV_EKQ4 (适用于50hz国家) (基础型)	
06-5051-6500	
K-2339 (R)	
防冰和防雨 - ATA-30	
09-6200-0010	
起落架 - ATA 32	
14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6000
14-6802-6000	14-6890-0100
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	
K-3057起重机吊钩 (R)	
K-3189襟翼	
K-4664 APU提升装置 (R) 里尔45	
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6029-5111	
动力装置 - ATA 71	
08-0141-4000	08-2030-0000
08-2021C0000	K-2808 (R)
K-3215 (R)	08-4048-0013

里尔(Learjet) 60

顶起与支撑 - ATA-7	
02-1032C0111 主 (2)	
02-0520C0111 前	
02-7947C0000	
02-7818C0110 轴	
03A5809C0000 稳定支架	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6000
01-0542-0010 (R)	01-1954-6002
01-0591-0000 (R)	JP30
01-1102-0010	K-4819 (R)
01-1112-0010	JP30L
01-1950-5000	K-4819 (R)
驻停和系留 - ATA-10	
99-9028-6000	99-9045-9000
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
06-5004C0500	KHC-1139
厕所	
10-1036-0010	10-6408-0000
K-2412 (R)	K-2412 (R)
K-2288 (R)	K-2288 (R)
10-6409-0000	
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006
空调 - ATA 21	
15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2182	K-2182
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
液压源 - ATA 29	
5110-AA (基础型)	
推荐: 5110AA_FKW	
06-5051-6500	
K-4385 (R)	
防冰和防雨 - ATA-30	
09-6200-0010	
起落架 - ATA 32	
14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-11主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6000
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6896-6000
14-6805-6010	
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	
K-3057起重机吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6029-5111	
动力装置 - ATA 71	
08-0121-4010	08-2018-0000
K-2809 (R)	08-4049-0013

里尔 (Learjet) 85

顶起与支撑 - ATA-7	
02A1036C0111 主 (2)	
02-0536C0110 前	
02-7947C0000	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1215-0000
01-0608-0000 (R)	
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-4035-0800	06-5010-6800
06-5004-0800	06-5022-6800
06-5009-6800	
液压源 - ATA 29	
5441 (基础型)	KHC-4051
动力装置 - ATA 71	
08-2037-0000	08-0149C4000

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

庞巴迪 (Bombardier) (支线客机)

挑战者 (Challenger) 870, 890

顶起与支撑 - ATA-7

02A7843C0112	主 (2)
02A7885C0100	主 (2)
02A7845C0120	前
02A7886C0100	前
02-7854C0110	主/前轮轴
02-7947C0000	
03A5828-0000	稳定支架
K-3864	稳定支架报警套件

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1282-001
01-0586-0000 (R)	01-1305-0000
01-1270-0010	01-1954-6000
01-0803-0000 (R)	01-1954-6002
01-1290-0100	JP100S
01-0803-0000 (R)	JP100SSC
01-1281-0010	JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5010-6800	06-5073-0800
06-5022-6800	KHC-2173 (R)
06-5042-0800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5020-3600	KHC-1012
06-5022-6600	KHC-1012-M
06-5024-3610	

厕所

10-6402-0010	10-6412-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2922 (R)	K-2922 (R)
10-6403-6000	

饮用水

19-4301-0000	K-2411
--------------	--------

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压缩源 - ATA 29

5631-EIC (基础型)

推荐: 56311EI_BBC4	
KHC-1011	13-6615-6000
KHC-1011-M	06-5051-6600
KHC-4023	K-4388 (R)
AGE17073A	

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6878-0110
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6805-6010	14-6887-8110
14-6806-6011	14-6892-6000
14-6807-6011	14-6915-0100
14-6808-6000	14-6918-0600

机身 - ATA 53

04-6028-0121	
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6029-5111	

动力装置 - ATA 71

08-0137-6000	08-4049-0013
--------------	--------------

CRJ100, CRJ200

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036C0111	主 (2)
02-0527C0140	前
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
03A5800C0010	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0011	01-1229-0011
01-0571-0011 (R)	01-1954-6000
01-1290-0100	01-1954-6002
01-0571-0011 (R)	JP100SSC
01-1215-0000	JP100SSCOS
01-0571-0011 (R)	JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5010-6800	06-5073-0800
06-5022-6800	KHC-2173 (R)
06-5042-0800	

液压油

06-4005-3611	06-5024-3610
06-4035-3600	06-5042-3600
06-5020-3600	KHC-1012
06-5022-6600	KHC-1012-M

厕所

10-6402-0010	10-6412-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)
10-6403-6000	

饮用水

19-4301-0000	K-2411
--------------	--------

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

11-6610-6000	1190400C128T3
1190400CT3	112850
1190400C1T3	112860
1190400C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3001-4900
--------------	--------------

液压缩源 - ATA 29

5431-EI_C (基础型)

推荐: 54311EI_CEKQ4	
KHC-1011	AGE17073A
KHC-1011-M	06-5051-6600
KHC-4023	K-2340 (R)
13-6615-6000	

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-001

起落架 - ATA 32

14B6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-18主 (R)	14-6808-6000
Z-1064-13前 (R)	14-6883-0110
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6915-0100
14-6405-6010	14-6918-0600
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6005-1100
04-6028-0121	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

K-1710 (R)

CRJ700, CRJ705, CRJ900,

CRJ1000

顶起与支撑 - ATA-7

02A7843C0112	主 (2)
02A7885C0100	主 (2)
02A7845C0120	前
02A7886C0100	前
02-7854C0110	主/前轮轴
02-7947C0000	
03A5828-0000	稳定支架
K-3864	稳定支架报警套件

牵引和滑行 - ATA-9

01-1270-0010	01-1305-0000
01-0803-0000 (R)	01-1954-6000
01-1290-0100	01-1954-6002
01-0586-0000 (R)	JP100S
01-0803-0000 (R)	JP100SSC
01-1281-0010	JPSSCOS
01-1950-5000	JP30L

01-1201-0010 仅用于CRJ700, CRJ705

01-0586-0000 (R)

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5010-6800	06-5073-0800
06-5022-6800	KHC-2173 (R)
06-5042-0800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5020-3600	KHC-1012
06-5022-6600	KHC-1012-M
06-5024-3610	

厕所

10-6402-0010	10-6412-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2922 (R)	K-2922 (R)
10-6403-6000	

饮用水

19-4301-0000	K-2411
--------------	--------

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压缩源 - ATA 29

5631-EI_C (基础型)

推荐: 56311EI_BBC4	
KHC-1011	AGE17073A
KHC-1011-M	06-5051-6600
KHC-4023	K-4388 (R)
13-6615-6000	

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6878-0110
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6805-6010	14-6887-8110
14-6806-6011	14-6892-6000
14-6807-6011	14-6915-0100
14-6808-6000	14-6918-0600

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	

动力装置 - ATA 71

08-0137-6000	08-4049-0013
--------------	--------------

详细型号信息，请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

CS100, CS300**顶起与支撑 - ATA-7**

02A7922C0100 前
02A7945C0100 主 (2)
03A5846C0100 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01B1387-0100

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5022-6800 06-5083-0800
06-5042-0800

液压油
06-4005-3611 06-5022-6600
06-5020-3600

厕所
10-6401-0010 10-6411-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2922 (R) K-2922 (R)

饮用水
19-4301-0000 19-4303-0000

氮气
18-4303-0000 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4315-0000 K-3706

氧气
20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1009
20-4523-0000

电源 - ATA 24

1190400C128T3 11400C28T3

液压源 - ATA 29

5833-KY (基础型)

推荐: 58331KY_3467

KHC-3559 13-6622-0000
KHC-4030 06-5051-6600
AGE17631B K-4388 (R)

起落架 - ATA 32

14-6802-6000 14-6833-6030
14-6804-6000 14-6878-0110
14-6805-6010 14-6883-0110
14-6806-6011 14-6892-6000
14-6807-6011 14-6918-6600
14-6808-6000 K-3025

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6028-0121
04-6005-1100 04-6030-5111

Dash-6(双水獭UV-18A)(Twin Otter UV-18A)**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0511C0132 主 (2)
02-0524C0110 前
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6002
01-0513-0000 (R) JP30
01-0544-0000 (R) JP30L

01-1954-6000

勤务 - ATA 12

液压油
06-5022-6500

厕所
10-6402-0010 10-6412-0000

饮用水
19-4301-0000 19-4303-0000

氮气
18-4303-0000 18-4315-0000
18-4208-0010 18-4318-0000
PC-1107

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820CT3 112850
112820CST3 112860
112820CSIT3

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
14-6802-6000 14-6807-6011
14-6804-6000 14-6808-6000
14-6805-6010 14-6892-6000

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

Dash-7**顶起与支撑 - ATA-7**

02-7802C0111 主 (2)
02-0522C0141 前
02A0522C0141 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴
03-5824-9000 稳定支架
K-3864 - 稳定支架报警套件

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1954-6000
01-0517-0000 (R) 01-1954-6002
01-1215-0000 01-1950-5000
01-0517-0000 (R)

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油
06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 KHC-1014
06-5022-6600

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2029 (R) K-2029 (R)
K-2410 (R) K-2410 (R)

10-6409-0000

饮用水
19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气
18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气
20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1009
20-4523-0000

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820CT3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CSIT3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5231-EL_C (基础型)
52311EL_BCEKQ4 (适用于50hz国家) (基础型)
52311EL_BCFKQ4 (适用于60hz国家) (基础型)
KHC-1013
06-5051-6600
K-2340 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14B6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-13 (R) 14-6807-6011
Z-3072-20 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

螺旋桨 - ATA 61

08-4017-0010

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6001-1100
K-3057起重吊钩 (R) 04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013 08-0120-4000
K-1037 (R)

庞巴迪(Bombardier) (支线客机)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

庞巴迪(Bombardier) (支线客机) (续)

Dash-8 100, 200, 300

顶起与支撑 - ATA-7

02A7802C0111	主 (2)
R-1117 (2)	(R)
02-0522C0141	前
R-1117 (R)	
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
03A5819-0000	8/1795前
03A5821-0000	8/1795后

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1950-5000
01-0590-0000 (R)	01-1954-6000
01-1216-0000	01-1954-6002
01-0590-0000 (R)	JP100SSC

驻停和系留 - ATA-10

99-8133-6000	99-9028-6000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	KHC-1012
06-5022-6600	KHC-1012-M

液压油 - 起落架

06-4005-0511

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

112820CT3	1190400C28T3
112820C1T3	1190400C128T3
112820CST3	11-6610-6000
112820CSI3T3	112850
11-2820-0000	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3008-6900
07-3006-6900	

液压源 - ATA 29

5H31-ZZ (基础型)	06-5051-6600
KHC-3754	K-2340 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010	09-6200-0010
--------------	--------------

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6874-6000
14-6804-6000	14-6875-4000
14-6805-6010	14-6876-4000
14-6806-6011	14-6883-0110
14-6807-6011	14-6892-6000
14-6808-6000	14-6915-0100
14-6830-6012	99-8098-6000
14-6871-6010	99-9018-6011
14-6801-0120	
Z-1063-16	主 (R)
Z-1063-11	前 (R)
Z-1063-13	前 (R) 高浮力

(续下栏)

机身 - ATA 53

04-6029-5111	
04-6028-0121	
K-3057起重机吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

螺旋桨 - ATA 61

08-0111-6000	08-0703-6000
08-0115-4000	08-0704-4000
08-0504-4000	08-2016-0000

动力装置 - ATA 71

08-0112-4000	08-2014-0000
08-0113-4000	08-4048-0013
08-0132-0000	K-2714 (R)

Dash-8 Q400

顶起与支撑 - ATA-7

02A7839C0111	主 (2)
R-1988 (2)	(R)
02A7848C0120	前
R-1117 (R)	
02-7854C0110	轴
03A5829C0000	尾部支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1216-0000
01-0400-0000 (R)	01-0400-0000 (R)
JP100SSC	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	KHC-1012
06-5022-6600	KHC-1012-M

液压油 - 起落架

06-4005-0511

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

112820CT3	1190400C28T3
112820C1T3	1190400C128T3
112820CST3	11-6610-6000
112820CSI3T3	112850
11-2820-0000	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-8017-6000
07-3006-6900	07-8019-4000
07-3008-6900	

液压源 - ATA 29

5631-GG_C (基础型)	
推荐: 56311GG_BC4	
KHC-3754	06-5051-6600
KHC-4022	K-4388 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010	09-6200-0010
--------------	--------------

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6878-0100
14-6804-6000	14-6881-0010
14-6805-6010	14-6882-6000
14-6806-6011	14-6882-6010
14-6807-6011	14-6883-0110
14-6808-6000	14-6888-6000
14-6830-6012	14-6889-6000
14-6872-8100	14-6892-6000
K-2734-02 (R)	14-6915-0100
14-6873-8100	99-9018-6011
K-2733-02 (R)	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6000-0910
K-3057起重机吊钩 (R)	04-6029-5111
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013	08-0136-0010
K-2714 (R)	

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

布里顿-诺曼 (Britten Norman)

Islander/Trislander

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0566C0110	主 (2)
R-1034 (R)	
02-7947C0000	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6000
01-0522-0000 (R)	01-1954-6002
JP30	
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	112850
112820CST3	112860
112820CS1T3	

塞斯纳 (Cessna)

150, 152, 172, 177, 180, 182, 185, 206, 207, 210

顶起与支撑 - ATA-7	
02-1036-0111	主 (2)
03-5400-0000	加长支柱 (R) (2)
02-7947C0000	
03-4006-0000	稳定支架
牵引和滑行 - ATA-9	
JP30	01-1233-0010
JP30L	
电源 - ATA 24	
112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	
起落架 - ATA 32	
14-6909C0000	14-6911-0100

310, 320, 340, 411, 414, 421

顶起与支撑 - ATA-7	
02-1036-0111	主 (2)
02-0222C0111	前
02-7947C0000	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6002
01-0511-0000 (R)	JP30
01-1112-0010	JP30L
01-1954-6000	
电源 - ATA 24	
112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	
液压源 - ATA 29	
5010-AR (基础型)	KHC-1038
起落架 - ATA 32	
14-6909C0000	14-6911-0100

337 (空中霸王)Skymaster

顶起与支撑 - ATA-7	
02-1036-0111	主 (2)
02-0222C0111	前
03-5400-0000	加长支柱 (R) (2)
02-7947C0000	
牵引和滑行 - ATA-9	
JP30	01-1112-0010
JP30L	
空调 - ATA 21	
15_7603-1000 (基础装置)	15-7605-6010
K-1491 (R)	K-1491 (R)
电源 - ATA 24	
112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	
液压源 - ATA 29	
5010-AR (基础型)	KHC-1038
起落架 - ATA 32	
14-6909C0000	14-6911-0100

401, 404, 421C

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0526C0110	主 (2)
02-0526C0110	前
02-7947C0000	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6002
01-0511-0000 (R)	JP30
01-1112-0010	JP30L
01-1954-6000	
电源 - ATA 24	
112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	
起落架 - ATA 32	
14-6909C0000	14-6911-0100

402

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0526C0110	主 (2)
02-0526C0110	前
02-7947C0000	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6002
01-0511-0000 (R)	JP30
01-1112-0010	JP30L
01-1954-6000	
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
起落架 - ATA 32	
14-6909C0000	14-6911-0100

414A

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0526C0110	主 (2)
02-0526C0110	前
02-7947C0000	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6002
01-0511-0000 (R)	JP30
01-1112-0010	JP30L
01-1954-6000	
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	
112820CST3	
112820CS1T3	
液压源 - ATA 29	
5010-AR (基础型)	KHC-1038
起落架 - ATA 32	
14-6909C0000	14-6911-0100

喝彩 (Bravo)

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0526C0110	主 (2)
02-0520C0111	前
02-7947C0000	
02-7836C0110	轴
03A4007-0000	稳定支架
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6000
01-0542-0010 (R)	01-1954-6002
01-1101-0000	JP30
01-1112-0010	JP30L
01-1950-5000	
驻停和系留 - ATA-10	
99-4001-0000	99-9028-6000
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-3611	06-5022-6600
06-4035-3600	06-5042-3600
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006
空调 - ATA 21	
15-7603-1000 (基础型)	
K-2601 (R)	
电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
燃油 - ATA 28	
07-3000-1921	07-3007-6900
液压源 - ATA 29	
5030-AH (基础型)	
选装“T” (R)	
5130-AH (基础型)	
选装“T” (R)	
KHC-1010	
防冰和防雨 - ATA-30	
09-6200-0010	
起落架 - ATA 32	
14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-13 Main (R)	14-6808-6000
Z-1064-13前 (R)	14-6883-0110
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6911-0100
14-6806-6011	
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6029-5111	
动力装置 - ATA 71	
08-0114-4010	08-0130-4000
K-2478-5D发动机 (R)	08-4048-0013
08-2021C0000	
K-1796 JT15D (R)	
08-2030-0000	
K-2776 JT15D (R)	
K-2685 PW530-A (R)	

塞斯纳 (Cessna)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

塞斯纳 (Cessna) (续)

大篷车(Caravan)208,208B,406

顶起与支撑 - ATA-7

02-7856C0100	主 (2)
02-0222C0111	前
J-1370 (R)	仅供208使用
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
03A5802C0000	尾部支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6002
01-0538-0000 (R)	JP30
01-1170-0010	JP30L
01-1954-6000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820CT3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

仅供406使用
5010-DB (基础型) KHC-4057

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-13主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-11前 (R)	14-6808-6000
14-4039-0010	14-6883-0110
14-6802-6000	14-6909C0000
14-6804-6000	14-6911-0100
14-6805-6010	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0100-4000

08-2001-0000

K-2115 (R)

奖状 (Citation) 560XL

顶起与支撑 - ATA-7

02-7815C0110	主 (2)
R-2008 (R) (2)	
02-7856C0100	前
R-2008 (R) (1)	
02-7947C0000	
02-7836C0110	轴
03A5826-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1950-5000
01-0594-0000 (R)	01-1954-6000
01-1291-0010	01-1954-6002
01-1292-0000	JP30
01-1299-0000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	K-4402-02
06-5022-6600	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000

19-4306-0000

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)

K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820CT3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5130-AH (基础型)

选装“T” (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6000
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6911-0100

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2030-0000

K-2769 (R)

奖状 (Citation) 560XLS

顶起与支撑 - ATA-7

02-7815C0110	主 (2)
R-2008 (R) (2)	
02-7856C0100	前
R-2008 (R) (1)	
02-7947C0000	
02-7836C0110	轴
03A5826-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0594-0000 (R)	01-1954-6002
01-1291-0010	JP30
01-1292-0000	JP30L
01-1950-5000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	K-4402-02
06-5022-6600	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000

19-4306-0000

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820CT3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5130-AH (基础型)

选装“T” (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6000
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6911-0100

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2030-0000

K-2769 (R)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

奖状(Citation)650**顶起与支撑 - ATA-7**

02-1032C0111 主 (2)
R-1276 (2) (R)
02-0526C0110 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴
02-4950-4000 (R)
03A5801C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0594-0000 (R) 01-1954-6002
01-1291-0010 JP30
01-1292-0000 JP30L
01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5042-0500
06-4035-0500 K-4402-01
06-5022-6500

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2412 (R) K-2412 (R)
10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-1288 (R) K-1288 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5B20-AT (基础型) KHC-1042

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6807-6011
Z-1063-13主 (R) 14-6808-6000
Z-1064-13前 (R) 14-6830-6012
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6909C0000
14-6805-6010 14-6911-0100
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6001-1100
K-3057起重吊钩 (R) 04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)

起落架 - ATA 32

04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2021C0000 08-0102-4010
K-1795 TFE 731-1-5 (R) 08-0141-4000
08-2030-0000 08-4049-0013
K-2770 TFE 731-1-5 (R)
K-2808 TFE 731-20 (R)

奖状(Citation)CJ1, CJ2**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0526C0110 主 (2)
02-0520C0111 前
K-3314 (R)
02-7947C0000
03A5815C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0542-0010 (R) 01-1954-6002
01-1101-0000 JP30
01-1112-0010 JP30L
01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000 99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5042-0500
06-4035-0500 K-4402-01
06-5022-6500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-2601 (R) K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 295F20-BQ (基础型) KHC-4031
KHC-2199**防冰和防雨 - ATA-30**

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6807-6011
Z-1063-13主 (R) 14-6808-6000
Z-1064-13前 (R) 14-6830-6012
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6909C0000
14-6805-6010 14-6911-0100
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0119-8000 08-2220C0000
08-2021C0000 08-4048-0013
K-2032 (R)

奖状(Citation)CJ3**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0526C0110 主 (2)
02-0520C0111 前
K-3314 (R)
02-7947C0000
03A5815C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0542-0010 (R) 01-1954-6002
01-1101-0000 JP30
01-1112-0010 JP30L
01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000 99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5042-0500
06-4035-0500 K-4402-01
06-5022-6500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-2601 (R) K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 295F20-BQ (基础型) KHC-4031
KHC-2199**防冰和防雨 - ATA-30**

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6807-6011
Z-1063-13主 (R) 14-6808-6000
Z-1064-13前 (R) 14-6830-6012
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6909C0000
14-6805-6010 14-6911-0100
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0119-8000 08-2220C0000
08-2021C0000 08-4048-0013
K-2032 (R)

塞斯纳 (Cessna)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

塞斯纳 (Cessna) (续)

奖状 (Citation) CJ4

顶起与支撑 - ATA-7

02-0517C0140 主 (2)

02-0520C0111 前

K-3314 (R)

02-7947C0000

03A5815C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000

01-0542-0010 (R) 01-1954-6002

01-1101-0000 JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

液压油

06-4035-0800 K-4402-01

厕所

10-4036-0010 10-6409-0000

K-2410 (R)

K-2412 (R)

饮用水

19-4305-0000 19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型号)

K-1288 (R)

液压源 - ATA 29

5441-CJ (基础型号) KHC-3766

起落架 - ATA 32

14-6801-0120

Z-1063-13 主 (R)

Z-1064-11 前 (R)

机身 - ATA 53

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2021C0000 08-0147C4000

K-4190 (R) 08-4048-0013

奖状加演 (Citation Encore) 560

顶起与支撑 - ATA-7

02-0526C0110 主 (2)

R-2008 (2) (R)

02-0520C0111 前

R-2008 (R)

02-7947C0000

03A4007-0000 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000

01-0542-0010 (R) 01-1954-6002

01-1101-0000 JP30

01-1366-0010 JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-4001-0000 99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600

06-4035-3600 K-4402-02

06-5022-6600

液压油 - 起落架

06-4005-0511 06-4035-0500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000

20-4502-6000 20-4525-0000

20-4504-7000 PC-1124

20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型号) 15-7605-6010

K-2601 (R) K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000

112820C1T3 11-6610-6000

112820CST3 112850

112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3001-4900

液压源 - ATA 29

5030-AH (基础型号) KHC-1010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6807-6011

Z-1063-13主 (R) 14-6808-6000

Z-1064-13前 (R) 14-6892-6000

14-6802-6000 14-6909C0000

14-6805-6010 14-6911-0100

14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6029-5111

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0114-4010 08-0140-4000

K-2478 (JT15D-5D) (R) 08-4048-0013

08-2021C0000

K-1796 (JT15D-5D) (R)

08-2030-0000

K-2776 (JT15D-5D) (R)

K-3068 (PW535) (R)

奖状 (Citation) I 500

顶起与支撑 - ATA-7

02-0526C0110 主 (2)

02-0520C0111 前

02-7947C0000

02-7836C0110 轴

03A4007-0000 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1950-5000

01-0542-0010 (R) 01-1954-6000

01-1101-0000 01-1954-6002

01-1112-0010 JP30

01-1264-0000 JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000 99-4001-0000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600

06-4035-3600 K-4402-02

06-5022-6600

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000

20-4502-6000 20-4525-0000

20-4504-7000 PC-1124

20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型号) 15-7605-6010

K-2601 (R) K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000

112820C1T3 11-6610-6000

112820CST3 112850

112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3007-6900

液压源 - ATA 29

5030-AH (基础型号) 13-6603-6000

选装“T” (R)

5130-AH (基础型号)

选装“T” (R)

KHC-1010

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011

Z-1063-13主 (R) 14-6807-6011

Z-1064-13前 (R) 14-6830-6000

14-6802-6000 14-6892-6000

14-6804-6000 14-6909C0000

14-6805-6010 14-6911-0100

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

04-6029-5111

动力装置 - ATA 71

08-0114-4010 08-0130-4000

K-2478-5D发动机 (R) 08-4048-0013

08-2021C0000

K-1796 JT15D (R)

08-2030-0000

K-2776 JT15D (R)

K-2685 PW530-A (R)

详细型号信息，请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

奖状 (Citation) I/SP 501**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0526C0110 主 (2)
02-0520C0111 前
02-7947C0000
02-7836C0110 轴
03A4007-0000 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0542-0010 (R) 01-1954-6002
01-1101-0000 JP30
01-1112-0010 JP30L
01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 K-4402-02
06-5022-6600

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)
K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3007-6900

液压源 - ATA 29

5030-AH (基础型)

选装“T” (R)

5130-AH (基础型)

选装“T” (R)

KHC-1010

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-13主 (R) 14-6807-6011
Z-1064-13前 (R) 14-6830-6000
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6909C0000
14-6805-6010 14-6911-0100

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

04-6029-5111

动力装置 - ATA 71

08-0114-4010 08-0130-4000

K-2478-5D发动机 (R) 08-4048-0013

08-2021C0000

K-1796 JT15D (R)

08-2030-0000

K-2776 JT15D (R)

K-2685 PW530-A (R)

奖状 (Citation) II 550**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0526C0110 主 (2)
02-0520C0111 前
02-7947C0000
02-7836C0110 轴
03A4007-0000 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1950-5000
01-0542-0010 (R) 01-1954-6000
01-1101-0000 01-1954-6002
01-1112-0010 JP30
01-1264-0000 JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 K-4402-02
06-5022-6600

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)
K-2601 (R) 15-7605-6010
K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3007-6900

液压源 - ATA 29

5030-AH (基础型)

选装“T” (R)

5130-AH (基础型)

选装“T” (R)

KHC-1010

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-13主 (R) 14-6807-6011
Z-1064-13前 (R) 14-6830-6000
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6909C0000
14-6805-6010 14-6911-0100

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

04-6029-5111

动力装置 - ATA 71

08-0114-4010 08-0130-4000

K-2478-5D发动机 (R) 08-4048-0013

08-2021C0000

K-1796 JT15D (R)

08-2030-0000

K-2776 JT15D (R)

K-2685 PW530-A (R)

奖状 (Citation) III**顶起与支撑 - ATA-7**

02-1032C0111 主 (2)
R-1276 (2) (R)
02-0526C0110 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴
02-4950-4000 (R)

03A5801C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0594-0000 (R) 01-1954-6002
01-1291-0010 JP30
01-1292-0000 JP30L
01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5042-0500
06-4035-0500 K-4402-01
06-5022-6500

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2412 (R) K-2412 (R)
10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)
K-1288 (R) 15-7605-6010
K-1288 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5B20-AT (基础型) 13-6603-6000

KHC-1042

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6807-6011
Z-1063-15主 (R) 14-6808-6000
Z-1064-13前 (R) 14-6830-6012
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6909C0000
14-6805-6010 14-6911-0100
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2021C0000 08-0102-4010

K-1795 TFE 731-1-5 (R) 08-0141-4000

08-2030-0000 08-4049-0013

K-2770 TFE 731-1-5 (R)

K-2808 TFE 731-20 (R)

塞斯纳 (Cessna)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

塞斯纳 (Cessna) (续)

奖状(Citation) IV

顶起与支撑 - ATA-7

02-1032C0111	主 (2)
R-1276 (2) (R)	
02-0526C0110	前
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
02-4950-4000 (R)	
03A5801C0010	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0594-0000 (R)	01-1954-6002
01-1291-0010	JP30
01-1292-0000	JP30L
01-1950-5000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	K-4402-01
06-5022-6500	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	
K-1288 (R)	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6808-6000
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6012
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6911-0100
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6001-1100
K-3057起重吊钩 (R)	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-2021C0000	08-0102-4010
K-1795 TFE 731-1-5 (R)	08-0141-4000
08-2030-0000	08-4049-0013
K-2770 TFE 731-1-5 (R)	
K-2808 TFE 731-20 (R)	

奖状纬度(Citation Latitude) 680A

顶起与支撑 - ATA-7

02-7815C0110	主 (2)
R-1807 (R)	
02-7827C0110	前
R-1808 (R)	
02-7947C0000	
02-7862C0100	轴
03A5848C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0594-0000 (R)	01-1954-6002
01-1291-0010	JP30
01-1292-0000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800
液压油	
06-4005-0811	06-5042-0800
06-4035-0800	K-4402-01
06-5022-6800	KHC-3779

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1288 (R)	K-1288 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5441-CJ (基础型)	
5441CJ9EU4 (适用于50hz国家) (基础型)	
5441CJ3FU4 (适用于60hz国家) (基础型)	
KHC-3766	
KHC-4021	

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6808-6000
Z-1064-11主 (R)	14-6830-6012
Z-1064-16前 (R)	14-6892-6000
14-6802-6000	14-6899-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6806-6011	14-6911-0100
14-6807-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-2034-0010	08-0143-4000
K-3842 (R)	08-4049-0013

奖状经度(Citation Longitude)700

顶起与支撑 - ATA-7

02-7815C0110主 (2)	02-7862C0100轴
R-3053 (R)	03A5853-0000
02-7827C0110	前
R-1808 (R)	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1291-0010	01-0594-0000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

液压油

06-4035-0500

厕所

10-4036-0010

饮用水

19-4305-0000	K-2411
--------------	--------

液压源 - ATA 29

54411GJ5C (基础型)

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6930-0100
Z-1063-16 主 (R)	
Z-1064-11 前 (R)	

奖状 (Citation) M2

顶起与支撑 - ATA-7

02-0526C0110主 (2)	02-7947C0000
02-0520C0111前	03A5815C0010
K-3314 (R)	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0542-0010 (R)	01-1954-6002
01-1101-0000	JP30
01-1112-0010	JP30L
01-1950-5000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	K-4402-01
06-5022-6500	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2601 (R)	K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5F20-BQ (基础型)

KHC-4031	
----------	--

KHC-2199

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-13主 (R)	14-6808-6000
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6012
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6911-0100
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0119-8000	08-2220C0000
08-2021C0000	08-4048-0013
K-2032 (R)	

详细型号信息, 请参见各项页码 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

奖状(Citation)SH**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0526C0110 主 (2)
02-0520C0111 前
02-7947C0000
02-7836C0110 轴
03A4007-0000 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1950-5000
01-0542-0010 (R) 01-1954-6000
01-1101-0000 01-1954-6002
01-1112-0010 JP30
01-1264-0000 JP30L

驻停和系留 - ATA-10**99-9028-6000****勤务 - ATA 12**

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 K-4402-02
06-5022-6600

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-2601 (R) K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3007-6900

液压源 - ATA 29

5030-AH (基础型) 13-6603-6000

选装“T” (R)**5130-AH (基础型)****选装“T” (R)**

KHC-1010

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-13主 (R) 14-6807-6011
Z-1064-13前 (R) 14-6830-6000
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6909C0000
14-6805-6010 14-6911-0100

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

04-6029-5111

动力装置 - ATA 71

08-0114-4010 08-0130-4000

K-2478-5D发动机 (R) 08-4048-0013

08-2021C0000

K-1796 JT15D (R)

08-2030-0000

K-2776 JT15D (R)

K-2685 PW530-A (R)

奖状君主(Citation Sovereign) 680**顶起与支撑 - ATA-7**

02-7815C0110 主 (2)
R-1807 (R)
02-7827C0110 前
R-1808 (R)
02-7947C0000
02-7862C0100 轴
03A5831-0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0594-0000 (R) 01-1954-6002
JP30
01-1291-0010 JP30
01-1292-0000 JP30L

驻停和系留 - ATA-10**99-9028-6000****勤务 - ATA 12**

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0811 06-5042-0800
06-4035-0800 K-4402-01
06-5022-6800 KHC-3779

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2412 (R) K-2412 (R)

10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411

19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-1288 (R) K-1288 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5441-CJ_U (基础型)

KHC-3766

KHC-4021

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6808-6000
Z-1064-11主 (R) 14-6830-6012
Z-1064-16前 (R) 14-6892-6000
14-6802-6000 14-6899-6000
14-6804-6000 14-6909C0000
14-6806-6011 14-6911-0100
14-6807-6011

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2034-0010 08-0143-4000

K-3842 (R) 08-4049-0013

超奖状(Citation Ultra) 560**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0526C0110 主 (2)
R-2008 (2) (R)
02-0520C0111 前
R-2008 (R)
02-7947C0000
02-7836C0110 轴
03A4007-0000 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0542-0010 (R) 01-1954-6002
JP30
01-1101-0000 JP30
01-1366-0010 JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-4001-0000 99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 K-4402-02
06-5022-6600

液压油 - 起落架

06-4005-0511 06-4035-0500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-2601 (R) K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3001-4900

液压源 - ATA 29

5030-AH (基础型) KHC-1010

选装“T” (R)**起落架 - ATA 32**

14-6801-0120 14-6807-6011
Z-1063-13主 (R) 14-6808-6000
Z-1064-13前 (R) 14-6892-6000
14-6802-6000 14-6909C0000
14-6805-6010 14-6911-0100
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6029-5111

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0114-4010 08-0140-4000

K-2478 (JT15D-5D) (R) 08-4048-0013

08-2021C0000

K-1796 (JT15D-5D) (R)

08-2030-0000

K-2776 (JT15D-5D) (R)

K-3068 (PW535) (R)

塞斯纳 (Cessna)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

塞斯纳 (Cessna) (续)

奖状(Citation) V

顶起与支撑 - ATA-7

02-0526C0110	主 (2)
02-0520C0111	前
02-7947C0000	
02-7836C0110	轴
03A4007-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1950-5000
01-0542-0010 (R)	01-1954-6000
01-1101-0000	01-1954-6002
01-1112-0010	JP30
01-1264-0000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	K-4402-02
06-5022-6600	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2601 (R)	K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3007-6900
--------------	--------------

液压力源 - ATA 29

5030-AH (基础型)

选装“T” (R)

5130-AH (基础型)

选装“T” (R)

KHC-1010

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-13主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6000
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6911-0100

机身 - ATA 53

04-6028-0121	
K-3057起重机吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6029-5111	

动力装置 - ATA 71

08-0114-4010	08-0130-4000
K-2478-5D发动机 (R)	08-4048-0013
08-2021C0000	
K-1796 JT15D (R)	
08-2030-0000	
K-2776 JT15D (R)	
K-2685 PW530-A (R)	

奖状(Citation) VI

顶起与支撑 - ATA-7

02-1032C0111	主 (2)
R-1276 (2) (R)	
02-0526C0110	前
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
02-4950-4000 (R)	

03A5801C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0594-0000 (R)	01-1954-6002
01-1291-0010	JP30
01-1292-0000	JP30L
01-1950-5000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	K-4402-01
06-5022-6500	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1288 (R)	K-1288 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压力源 - ATA 29

5B20-AT (基础型)

KHC-1042

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6808-6000
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6012
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6911-0100
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6001-1100
K-3057起重机吊钩 (R)	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-2021C0000	08-0102-4010
K-1795 TFE 731-1-5 (R)	08-0141-4000
08-2030-0000	08-4049-0013
K-2770 TFE 731-1-5 (R)	
K-2808 TFE 731-20 (R)	

奖状(Citation) VII

顶起与支撑 - ATA-7

02-1032C0111	主 (2)
R-1276 (2) (R)	
02-0526C0110	前
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
02-4950-4000 (R)	

03A5801C0010 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0594-0000 (R)	01-1954-6002
01-1291-0010	JP30
01-1292-0000	JP30L
01-1950-5000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	K-4402-01
06-5022-6500	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1288 (R)	K-1288 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压力源 - ATA 29

5B20-AT (基础型)

KHC-1042

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6808-6000
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6012
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6911-0100
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6001-1100
K-3057起重机吊钩 (R)	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-2021C0000	08-0102-4010
K-1795 TFE 731-1-5 (R)	08-0141-4000
08-2030-0000	08-4049-0013
K-2770 TFE 731-1-5 (R)	
K-2808 TFE 731-20 (R)	

详细型号信息，请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

达索/猎鹰 (Dassault/Falcon)

奖状 (Citation) X750

顶起与支撑 - ATA-7

02-1040C0111	主 (2)
R-1807 (R)	
02-7827C0110	前
R-1808 (R)	
02-7947C0000	
02-7833C0110	轴
03A5817C0000	尾部支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1950-5000
01-0594-0000 (R)	01-1954-6000
01-1291-0010	01-1954-6002
01-1292-0000	

驻停和系留 - ATA-10

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	K-4402-02
06-5022-6600	KHC-4012

液压油 - 起落架

06-4005-0511	06-4035-0500
10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1288 (R)	K-1288 (R)
K-4031	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5431-EF_C (基础型)	
KHC-1008-A1	
KHC-4025	

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010	
--------------	--

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6808-6000
Z-1064-11主 (R)	14-6892-6000
Z-1064-16前 (R)	14-6899-6000
14-6802-6000	14-6909C0000
14-6804-6000	14-6911-0100
14-6807-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0129-4000	08-4049-0013
08-2029-0000	K-3202 (R)
K-2885	

野马 (Mustang) 510

顶起与支撑 - ATA-7

02-0517C0140	主 (2)
R-1798 (R)	
02-0517C0140	前
R-2008 (R)	
02-7947C0000	
02-7902C0100	轴
03A5815C0000	稳定支架
03-5842C4000	便携式尾部支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1950-5000
01-0542-0010 (R)	01-1954-6000
01-1101-0000	01-1954-6002
01-1112-0010	JP30
01-2004-0000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000	99-9028-6000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2601 (R)	K-2601 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010	
--------------	--

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-13主 (R)	14-6808-6000
Z-1064-13前 (R)	14-6877-6012
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6911-0100
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0145C4000	08-4060-6700
K-4000 (PW 615F-A) (R)	08-4048-0013
08-2021C0000	
K-3994 (PW 615F-A) (R)	

索卡达 (Daher Socata)

TBM-700, TBM-850

顶起与支撑 - ATA-7

02-0222C0111	主 (2)
02-0222C0111	前
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1233-0010	JP30
K-2200 (R)	JP30L

电源 - ATA 24

112820C1T3	112820CT3
112820CS1T3	112820DT4I
112820CST3	112820D1T4I

7X, 8X

顶起与支撑 - ATA-7

02A7874C0110	主 (2)
02A7874C0110	前
02A1240C0111	前 备用
02-7947C0000	
02-7835C0100	轴 (7X主和前, 8X前)
K-4296前起落架适配器 (R)	
02-7968C0100	轴 (8X主)
03A5840C0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1950-5000
01-0602-0000 (R)	01-1954-6000
01-1329-0000	01-1954-6002
01-0602-0000 (R)	JP100S
01-1215-0000	JP125S
01-0602-0000 (R)	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	99-9045-9000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	KHC-1339
06-5022-6500	

10-4036-0010

K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)

10-6409-0000

饮用水	
19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006
20-4523-0000	PC-1009

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	
K-1622 (R)	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	
--------------	--

液压源 - ATA 29

分体式: 5Q111KZ_7Y	
一体式: 5J111AA_FKU47 (适用于60hz国家)	
一体式: 5J111AA_EKU47 (适用于50hz国家)	
KHC-1004	
KHC-4020	
06-5051-6500	AGE17075A
K-2339 (R)	13-6615-6000
K-4387 (R)	KHC-2046

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010	
--------------	--

起落架 - ATA 32

14B6801-0120	14-6405-6010
Z-1063-19主 (R)	14-6806-6011
Z-1064-08前 (R)	14-6807-6011
14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6030-5111
K-3057起重吊钩 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013	
--------------	--

达索/猎鹰 (Dassault/Falcon)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

达索/猎鹰 (Dassault/Falcon) (续)

10-100

顶起与支撑 - ATA-7

02-7856C0100 主 (2)
02-7856C0100 前
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1950-5000
01-0611-0000 (R) 01-1954-6000
01-1215-0000 01-1954-6002
01-0611-0000 (R) JP100S
01-1183-0000 JP125S
01-1300-0000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000 99-9045-9000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
06-4035-0500 06-5042-0500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-1622 (R) K-1622 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5110-EB_C (基础型)
推荐: 51101EB_CFKW
KHC-1005 06-5051-6500
KHC-4020 K-4385 (R)
13-6603-6000

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14B6801-0120 14-6804-6000
Z-1063-15主 (R) 14-6805-6010
Z-1063-17主 (R) 14-6806-6011
Z-1063-11前 (R) 14-6807-6011
Z-1064-07前 (R) 14-6808-6000
Z-1064-09前 (R) 14-6883-0110
14-6802-6000 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2021C0000 08-0102-4010
K-1795 (R) 08-4049-0013
08-2030-0000
K-2770 (R)

20-200

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036C0111 主 (2)
02-1036C0111 前
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1300-0000
01-0611-0000 (R) 01-1950-5000
01-1329-0000 01-1954-6000
01-0611-0000 (R) 01-1954-6002
01-1215-0000 JP100S
01-0611-0000 (R) JP125S
01-1183-0000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000 99-9045-9000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
06-4035-0500 06-5042-0500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-1622 (R) K-1622 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5411-EB_C (基础型)
54111EB_CEKQ4 (适用于50hz国家)
54111EB_CFKQ4 (适用于60hz国家)
KHC-1005 06-5051-6500
KHC-4020 K-2339 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6805-6010
Z-1063-17主 (R) 14-6806-6011
Z-1064-06前 (R) 14-6807-6011
Z-1064-09前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2001-0000 08-0100-4000
K-2113 (R) 08-4049-0013

50, 50EX

顶起与支撑 - ATA-7

02-1040C0111 主 (2)
02-1036C0111前
02-7947C0000
02-7813C0100轴
03A580-0C0010尾部支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1211-0010
01-0612-0000 (R) 01-1950-5000
01-1329-0000 01-1954-6000
01-0612-0000 (R) 01-1954-6002
01-1215-0000 JP100S
01-0612-0000 (R) JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000 99-9045-9000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5042-0500
06-4035-0500 KHC-1339
06-5022-6500

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2412 (R) K-2412 (R)

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-1622 (R) K-1622 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3006-6900 07-3000-1921
H-2599 (R)

液压源 - ATA 29

5411-EB_C (基础型)
54111EB_CEKQ4 (适用于50hz国家)
54111EB_CFKQ4 (适用于60hz国家)
KHC-1005 06-5051-6500
KHC-4020 K-2339 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6805-6010
Z-1063-17主 (R) 14-6806-6011
Z-1064-06前 (R) 14-6807-6011
Z-1064-09前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0102-4010 - 50
08-0142-4000-50EX
08-2021C0000
K-1795 (TFE731-3) - 50 (R)
K-3215 (TFE731-40) - 50EX (R)
08-2030-0000
K-2770 (TFE731-3) - 50 (R)
K-2108 (TFE731-40) - 50EX (R)
08-4049-0013

详细型号信息, 请参见各项页码 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

钻石飞机 (Diamond Aircraft)

900,900EX

顶起与支撑 - ATA-7

02-1240C0111	主 (2)
02-1240C0111	前
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
达索适配器 (R)	
03A5822C0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1211-0010
01-0612-0000 (R)	01-1950-5000
01-1329-0000	01-1954-6000
01-0612-0000 (R)	01-1954-6002
01-1215-0000	JP100S
01-0612-0000 (R)	JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	99-9045-9000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压力

06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	KHC-1339
06-5022-6500	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)

10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	
K-1622 (R)	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3006-6900	07-3000-1921
H-2599 (R)	

液压力源 - ATA 29

5411-EB_C (基础型)	
54111EB_CEKQ4 (适用于50hz国家)	
54111EB_CFKQ4 (适用于60hz国家)	
KHC-1005	06-5051-6500
KHC-4020	K-2339 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14B6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-17主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-10前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6030-5111
K-3057起重吊钩 (R)	04-6031C0100
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0102-4010	
08-2001-0000	
K-2112 (TFE731-5BR) (R)	
08-2021C0000 900EX	
K-3861 (TFE731-60) (R)	
08-4049-0013	

2000, 2000EX

顶起与支撑 - ATA-7

02-1240C0111	主 (2)
02-1240C0111	前
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
03A5822C0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1211-0010
01-0612-0000 (R)	01-1950-5000
01-1329-0000	01-1954-6000
01-0612-0000 (R)	01-1954-6002
01-1215-0000	JP100S
01-0612-0000 (R)	JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	99-9045-9000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压力

06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	KHC-1339
06-5022-6500	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)

10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1622 (R)	K-1622 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3006-6900	07-3000-1921
H-2599 (R)	

液压力源 - ATA 29

5J11-EB_C (基础型)	
5J111EB_CEKQ4 (适用于50hz国家)	
54111EB_CFKQ4 (适用于60hz国家)	
KHC-1005	06-5051-6500
KHC-4020	K-2339 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14B6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-17主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-10前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6030-5111
K-3057起重吊钩 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0102-4010	
08-2001-0000	
K-2112 (TFE731-5BR) (R)	
08-2021C0000 900EX	
K-3861 (TFE731-60) (R)	
08-4049-0013	

DA20-A1,DA20-C1,

DA40钻石之星(Diamond Star)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0222C0111	主 (2)
02-7947C0000	
03-4006-0000	尾部支架
适配器套件待定 (R)	

牵引和滑行 - ATA-9

JP30	JP30L
------	-------

驻停和系留 - ATA-10

99-9010-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压力

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

电源 - ATA 24

11-6602-1000	92-0552-9000
11-6610-6000	92-0552-9001

仅供DA40钻石之星使用

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6405-6010
Z-1063-07主 (R)	14-6806-6011
Z-1063-06前 (R)	14-6807-6011
14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121	
K-3057起重吊钩 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

日蚀 (Eclipse)

500

顶起与支撑 - ATA-7

02-0517C0140 主(2)
02-0522C0141 尾
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6000
01-0598-0000 (R) 01-1954-6002
01-1298-0000 JP30
01-2001-0000 JP30L
01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000 99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6500 06-5022-6500
06-5010-6500 06-5042-0500

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
06-4035-0500 06-5042-0500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 K-3337
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1124
20-4523-0000

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6802-6000 14-6807-6011
14-6804-6000 14-6808-6000
14-6405-6010 14-6877-6012
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4060-6700 08-4048-0013

巴航工业 (Embraer)

EMB-110

顶起与支撑 - ATA-7

02-7856C0100 前
02-7856C0100 主(2)
02-7947C0000
03A5802C0000 尾部支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1954-6000
01-0554-0000 (R) 01-1954-6002
01-1215-0000 JP30
01-0554-0000 (R) JP30L
01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
06-4035-0500 06-5042-0500

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2029 (R) K-2029 (R)

10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1009
20-4523-0000

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型号)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 112850
112820CST3 112860
112820CS1T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5110-AN (基础型) KHC-1015

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-15主 (R) 14-6807-6011
Z-1063-11前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0100-4000 08T4049-0013
08-2001-0000 K-1152 (R)
K-2115 (R)

EMB-120

顶起与支撑 - ATA-7

02-1032C0111 主(2)
R-1276 (2)
02-1032C0111 前
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1950-5000
01-0540-0010 (R) 01-1954-6000
01-1215-0000 01-1954-6002
01-0540-0010 (R) JP30
01-1290-0100 JP30L
01-0540-0010 (R)

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5042-0500
06-4035-0500 06-5043-1500
06-5022-6500

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2029 (R) K-2029 (R)

10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4525-0000
20-4502-6000 PC-1124
20-4504-7000 PC-1006
20-4505-7000 PC-1009
20-4523-0000

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

K-1360 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 112850
112820CST3 112860
112820CS1T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5110-AN (基础型) KHC-1015

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-14主 (R) 14-6807-6011
Z-1063-11前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

机身 - ATA 53

004-6028-0121 04-6029-5111

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0112-4000 08-4049-0013
08-2014-0000

详细型号信息，请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

ERJ-135**顶起与支撑 - ATA-7**

02A1248C0112 主 (2)
02-7837C0110 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1950-5000
01-0582-0011 (R) 01-1954-6000
01-1215-0000 01-1954-6002
01-0582-0011 (R) JP100SSC
01-1290-0100
01-0582-0011 (R)

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压力

06-4005-3611 06-5042-0500
06-4035-3600 KHC-3651
06-5022-6600

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2029 (R) K-2029 (R)
10-6403-6000 10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 244

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 112850
112820CST3 112860
112820CS1T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3007-6900
07-3020-6900仅供莱格赛使用

液压力源 - ATA 29

5231-BY (基础型) KHC-2628

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-17主 (R) 14-6807-6011
Z-1064-10前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R) 04-6032-0100
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套装
K-2953手动绞车套装

动力装置 - ATA 71

08-0129-4000 08-4049-0013
08-2029-0000

ERJ-140, ERJ-145**顶起与支撑 - ATA-7**

02A1248C0112 主 (2)
02-7837C0110 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1950-5000
01-0582-0011 (R) 01-1954-6000
01-1215-0000 01-1954-6002
01-0582-0011 (R) JP100SSC
01-1290-0100
01-0582-0011 (R)

驻停和系留 - ATA-10**勤务 - ATA 12**

99-9029-6000
发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压力

06-4005-3611 06-5042-0500
06-4035-3600 KHC-3651
06-5022-6600

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2029 (R) K-2029 (R)
10-6403-6000 10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 244

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 112850
112820CST3 112860
112820CS1T3 112860
11-6610-6000 ERJ-140

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3007-6900

液压力源 - ATA 29

5231-BY (基础型) KHC-2628

防冰和防雨 - ATA-30**起落架 - ATA 32**

09-6200-0010
14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-17主 (R) 14-6807-6011
Z-1064-10前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R) 04-6032-0100
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0129-4000 08-4049-0013
08-2029-0000

ERJ-170, ERJ-175**顶起与支撑 - ATA-7**

02A7868C0100 主 (2)
02A7869C0100 尾
02A7859-0100 尾 替换
02-7861C0100 前轮轴
02A7867C0100 主轮轴
02-7854C0110 轴 替换

牵引和滑行 - ATA-9

01A1297-0100 JP100S
01B1297-0100 JP100SSCOS
01A1302-0000 JP125S

驻停和系留 - ATA-10**勤务 - ATA 12**

99-9028-6000
发动机滑油
06-5010-6800 06-5073-0800
06-5022-6800 KHC-2173 (R)
06-5042-0800

液压力

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 KHC-3558
06-5004C3600 KHC-3560
06-5022-6600

厕所

10-4036-0010 10-6402-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2922 (R) K-2922 (R)
10-6403-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

电源 - ATA 24

1190400C28T 11-6610-6000
1190400C128T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3020-6900

液压力源 - ATA 29

5731-GM_C (基础型) 673A
KHC-3559 AGE13604A KHC-3561
13-6605-6000
KHC-4030

防冰和防雨 - ATA-30**起落架 - ATA 32**

09-6200-0010
14-6801-0120 14-6805-6010
Z-3072-21主 (R) 14-6806-6011
Z-1063-13前 (R) 14-6807-6011
14-6802-6000 14-6808-6000
14-6804-6000 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0129-4000

08-2029-0000

巴航工业 (Embraer)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

巴航工业 (Embraer) (续)

ERJ-190, ERJ-195

顶起与支撑 - ATA-7

02A7868C0100	主 (2)
02A7869C0100	尾
02-7861C0100	前轮轴
02A7867C0100	主轮轴

牵引和滑行 - ATA-9

01A1297-0100	01A1302-0000
01B1297-0100	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5010-6800	06-5073-0800
06-5022-6800	KHC-2173 (R)
06-5042-0800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	KHC-3558
06-5004C3600	KHC-3560
06-5022-6600	

厕所

10-6402-0010	10-6412-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2922 (R)	K-2922 (R)
10-6403-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

电源 - ATA 24

1190400C28T	11-6610-6000
1190400C128T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3020-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5731-GM_C (基础型)	673A
KHC-3559	AGE13604A
KHC-3561	13-6605-6000
KHC-4030	

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6878-0110
14-6805-6010	K-3151 (R)
14-6806-6011	14-6892-6000
14-6807-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

KC-390

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5021-1800	06-5042-0800
06-5022-6800	

液压油

06-5040-3600	06-5042-3600
--------------	--------------

厕所

10-4036-0010	
K-2410 (R)	
K-2412 (R)	

饮用水

19-4305-0000

氧气

20-4502-6000

燃油 - ATA28

07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5933XEF2CHLMN4 KHC-1008-A1

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121

莱格赛 (Legacy) 450/500

顶起与支撑 - ATA-7

02A7845C0120	主 (2)
02A7845C0120	前
02-7947C0000	
02-7863C0100	轴
03A5845C0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0010	01-1290-0100
01-0622-0000 (R)	01-0622-0000 (R)
01-1215-0000	01-1954-6000
01-0622-0000 (R)	01-1954-6002
01-1950-5000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9029-6000 99-9028-6024

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-3611	06-5022-6600
06-4035-3600	KHC-3651

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)
10-6403-0000	10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7606-1000 (基础型)

电源 - ATA 244

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3007-6900
07-3020-6900	

液压源 - ATA 29

5631-KX (基础型) 5J31-KX (基础型)

推荐:

56311KX_FCLMRU4 (适用于50hz国家)

5J311KX_FCLMRU4 (适用于60hz国家)

KHC-2628 AGE17074A

KHC-1008-A1

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	
Z-1063-17	主 (R)
Z-1064-11	前 (R) (无翻边)
Z-1063-11	前 (R) (有翻边)
14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6805-6010	14-6892-6000
14-6806-6011	14-6923-0100
14-6807-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)	04-6032-0100
04-6152-0120	K-3712 (R)
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

详细型号信息, 请参见各页面 · 括号内数字表示数量 · R表示“必备”。

莱格赛 (Legacy) 600/650**顶起与支撑 - ATA-7**

02A1248C0112 主 (2)
02-7837C0110 前
02-7947C0000
02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1950-5000
01-0582-0011 (R) 01-1954-6000
01-1215-0000 01-1954-6002
01-0582-0011 (R) JP100SSC
01-1290-0100
01-0582-0011 (R)

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-3611 06-5042-0500
06-4035-3600 KHC-3651
06-5022-6600

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2029 (R) K-2029 (R)
10-6403-6000 10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7606-1000 (基础型)

电源 - ATA 244

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 112850
112820CST3 112860
112820CS1T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3020-6900

液压源 - ATA 29

5231-BY (基础型) KHC-2628

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-17主 (R) 14-6807-6011
Z-1064-10前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R) 04-6032-0100
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0129-4000 08-4049-0013
08-2029-0000

世袭 (Lineage)1000**顶起与支撑 - ATA-7**

02A7868C0100 主 (2)
02A2560C0111 主 替换 (2)
02A7869C0100 尾
02A7859-0100 尾 替换
02-7861C0100 前轮轴
02A7867C0100 主轮轴
02-7854C0110 轴 替换

牵引和滑行 - ATA-9

01A1297-0100 1A1302-00000
01B1297-0100 JP125S
99-9028-6000 99-7136-6000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000 99-7136-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5010-6800 06-5073-0800
06-5022-6800 KHC-2173 (R)
06-5042-0800

液压油

06-4005-3611 06-5042-3600
06-4035-3600 KHC-3558
06-5004C3600 KHC-3560
06-5022-6600

厕所

10-6402-0010 10-6412-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2029 (R) K-2029 (R)
10-6403-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

电源 - ATA 24

11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3020-6900

液压源 - ATA 29

5731-GM_C (基础型) 673A
KHC-3559 AGE13604A
KHC-3561 13-6605-6000
KHC-4030

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6805-6010
Z-3072-21主 (R) 14-6806-6011
Z-1063-13前 (R) 14-6807-6011
14-6802-6000 14-6808-6000
14-6804-6000 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

飞鸿(Phenom)100**顶起与支撑 - ATA-7**

飞鸿100:
02-0522C0141 主 (2)
02-0522C0141 尾
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-2002-0000
01-0624-0000 (R) JP30
01-1324-0000 JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000 99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0800 06-5022-6800
06-4035-0800 06-5042-0800
KHC-4017

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)
K-4281 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6644C1010
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5141-CN (基础型) KHC-2738

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120
Z-1063-13 主 (R) (无翻边)
Z-1063-13 主 (R) (有翻边)
Z-1064-11 前 (R) (无翻边)
Z-1063-11 前 (R) (有翻边)
14-6802-6000 14-6807-6011
14-6804-6000 14-6808-6000
14-6805-6010 14-6892-6000
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6152-0120
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4060-6700 08-4048-0013

巴航工业 (Embraer)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

巴航工业 (Embraer) (续)

飞鸿300 (Phenom)

顶起与支撑 - ATA-7

02-8130C0100	主 (2)
02-8130C0100	尾
02-7947C0000	
02-7852C0100	轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-2007-0000
01-0604-0000 (R)	JP30
01-0606-0000 (R)	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000	99-9028-6000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0800	06-5022-6800
06-4035-0800	06-5042-0800
KHC-4017	

厕所

10-4036-0010	10-6409-0000
K-2029 (R)	
K-2410 (R)	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	112850
112820CST3	112860
112820CS1T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5141-CN (基础型) KHC-2738

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120

Z-1063-15主 (R) (无翻边)

Z-1063-13主 (R) (有翻边)

Z-1063-09前 (R) (无翻边)

Z-1064-09前 (R) (有翻边)

14-6802-6000 14-6807-6011

14-6804-6000 14-6808-6000

14-6805-6010 14-6892-6000

14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6152-0120

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

欧洲战斗机 (Eurofighter)

台风 (Typhoon)

顶起与支撑 - ATA-7

02-7884C0100 轴

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

液压油

06-5022-6500 06-5042-0500

氮气

18-4200-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

起落架 - ATA 32

14-6806-6011 14-6807-6011

欧直(Eurocopter)

参见空客直升机

仙童/多尼尔(Fairchild/Dornier)

多尼尔(Dornier)228-100/200

顶起与支撑 - ATA-7

02-0234-0111 前

02-0522C0141 主 (2)

TR-1310 (2) (R)

02-0544C0110 后 (2)

02-7947C0000

02-7853C0100 轴

02-7933C0100 轴 替换

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1954-6000

01-0534-0000 (R) 01-1954-6002

01-1155-0000

电源 - ATA 24

112820CT3 112820CS1T3

112820C1T3 11-2820-0000

112820CST3

特使 (Envoy) 3

顶起与支撑 - ATA-7

02-1256C0111 主 (2)

02-7828C0110 前

02-7947C0000

02-7813C0100 轴

03-5814-0000 机翼支架 (2)

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1954-6002

01-0576-0000 (R) JP30

01-1954-6000 JP30L

电源 - ATA 24

112820CT3 112820CS1T3

112820C1T3 11-2820-0000

112820CST3

液压源 - ATA 29

5110-CN (基础型) KHC-2738

多尼尔 (Dornier) 328

顶起与支撑 - ATA-7

02-1256C0111 主 (2)

02-7828C0110 前

02-7947C0000

02-7813C0100 轴

03-5814-0000 机翼支架 (2)

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1950-5000

01-0576-0000 (R) 01-1954-6000

01-1215-0000 01-1954-6002

01-0576-0000 (R)

01-1290-0100

01-0576-0000 (R)

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800 06-5022-6800

06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500

06-4035-0500 06-5042-0500

06-5004C0500 06-5043-1500

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000

K-2410 (R) K-2410 (R)

K-2029 (R) K-2029 (R)

10-6403-6000 10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411

19-4306-0000

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000

K-1225 18-4318-0000

18-4208-0010 PC-1107

18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000

20-4502-6000 20-4525-0000

20-4504-7000 PC-1124

20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

112820CT3 1190400C28T3

112820C1T3 1190400C128T3

112820CST3 11-2820-0000

112820CS1T3 11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5110-CN (基础型) KHC-2738

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011

Z-1063-10主 (R) 14-6807-6011

Z-1063-08前 (R) 14-6808-6000

14-6802-6000 14-6830-6012

14-6804-6000 14-6883-0110

14-6805-6010 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6001-1100

K-3057起重吊钩 (R) 04-6029-5111

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

螺旋桨 - ATA 61

08-0503-4000 08-2028-0000

动力装置 - ATA 71

08-0113-4000 08-2014-0000

08-0126-4000 08-4049-0013

08-0139-4000

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

多尼尔(Dornier)328 JET**顶起与支撑 - ATA-7**

02-1256C0111	主 (2)
02-7828C0110	前
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
03-5814-0000	机翼支架 (2)

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1950-5000
01-0576-0000 (R)	01-1954-6000
01-1215-0000	01-1954-6002
01-0576-0000 (R)	
01-1290-0100	
01-0576-0000 (R)	

驻停和系留 - ATA-10**勤务 - ATA 12****发动机滑油**

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
06-5004C0500	06-5043-1500

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

112820CT3	1190400C28T3
112820C1T3	1190400C128T3
112820CST3	11-2820-0000
112820CS1T3	11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
07-3004-6900	

液压源 - ATA 29

5110-CN (基础型) KHC-2738

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-17主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-10前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6830-6012
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6805-6010	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6001-1100
K-3057起重吊钩 (R)	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

螺旋桨 - ATA 61

08-0503-4000	08-2028-0000
--------------	--------------

动力装置 - ATA 71

08-0139-4000	08-4049-0013
--------------	--------------

Metro Merlin II**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0536C0110	主 (2)
02-0536C0110	前 (1)
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

JP30 JP30L

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

Metro Merlin III, IV**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0544C0110	主 (2)
02-0544C0110	前
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0507-0000 (R)	01-1954-6002
01-1142-0000	JP30
01-1263-0000	JP30L
01-1950-5000	

驻停和系留 - ATA-10**勤务 - ATA 12****发动机滑油**

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	112850
112820CST3	112860
112820CS1T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5120-AC (基础型) KHC-1006

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-11主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2023-0010	08-0100-4000
K-2110 (TPE 331) (R)	08-0103-4000
08-4048-0013	08-2001-0000
K-1057 (TPE 331) (R)	K-2115 (PT6A) (R)
K-1152 (PT6A) (R)	

福克 (Fokker)**F-27****顶起与支撑 - ATA-7**

02-7802C0111	主 (2)
02-7823C0110	前 (1)
02-7947C0000	
02-7830C0110	轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1954-6000
01-0514-0000 (R)	01-1954-6002

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

F-28**顶起与支撑 - ATA-7**

02-1248C0112	尾 (1)
02-2560C0111	主 (2)
02-7947C0000	
02-7830C0110	轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1176-0010

电源 - ATA 24

112820CT3	1190400C1T3
112820C1T3	119040C28T3
112820CST3	119040C128T3
112820CS1T3	11-2820-0000
1190400CT3	

液压源 - ATA 29

5631-AF (基础型)

KHC-1008-A1

KHC-4025

F-70**顶起与支撑 - ATA-7**

02-7810C0100	前
02-2560C0111	主 (2)
02-7947C0000	
02-7813C0100	前轮轴
02-7830C0110	主轮轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1212-0000	JP100S
01-1236-0000	JP125S

电源 - ATA 24

112820CT3	1190400C1T3
112820C1T3	119040C28T3
112820CST3	119040C128T3
112820CS1T3	11-2820-0000
1190400CT3	

液压源 - ATA 29

5631-FC_C (基础型)

KHC-1160

KHC-4029

福克 (Fokker)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

福克 (Fokker) (续)

F-50

顶起与支撑 - ATA-7

02-0517C0140	前
02-7802C0111	主 (2)
02-7947C0000	
02-7830C0110	主轮轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1217-0000
01-0569-0000 (R)	01-1950-5000
01-0566-0000	01-1954-6000
01-1290-0100	01-1954-6002
01-0569-0000 (R)	
01-0566-0000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-0511	06-5042-0500
06-4035-0500	06-5043-1500
06-5022-6500	

厕所

10-6402-0010	10-6412-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

112820CT3	1190400CT3
112820C1T3	1190400C1T3
112820CST3	11-2820-0000
112820CS1T3	11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5611-BK (基础型)	KHC-1678
---------------	----------

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-19主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-13前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6830-6012
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6805-6010	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121	14-6001-1100
K-3057起重吊钩 (R)	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

F-100

顶起与支撑 - ATA-7

02-7813C0100	前轮轴
--------------	-----

牵引和滑行 - ATA-9

01-1212-0000	JP100S
01-1236-0000	JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	KHC-1081

厕所

10-6402-0010	10-6412-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	11-6610-6000
1190400C1T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5431-FC_C (基础型)	KHC-1160
KHC-4029	

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6830-6012
14-6805-6010	14-6878-0110
14-6806-6011	14-6883-0010
14-6807-6011	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6029-5111
--------------	--------------

通用原子能 (General Atomics)

MQ-1 (捕食者 A),

MQ-9 (捕食者B)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0234-0111	尾	02-7947C0000
R-1117 (R)		

牵引和滑行 - ATA-9

01-1308-0010	K-4499
--------------	--------

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	
Z-1063-08 (R)	
Z-1063-10 (R)	

复仇者 (捕食者C) Avenger (Predator C)

牵引和滑行 - ATA-9

01-1391-0000	
--------------	--

通用动力 (General Dynamics)

康维尔 (Convair) 580-640

顶起与支撑 - ATA-7

02A7850C0100	主 (2)
02A1256C0111	尾
02-7947C0000	
02-7813C0100	前轮轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010	01-1950-5000
01-0547-0000 (R)	01-1954-6000
01-1216-0000	01-1954-6002
01-0547-0000 (R)	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5010-6800	06-5042-0800
06-5022-6800	

厕所

10-6402-0010	10-6412-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5411-ZZ (基础型)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-3072-20主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-17前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6830-6012
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6805-6010	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121	
K-3057起重吊钩 (R)	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

详细型号信息，请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

格劳博 (Grob)

G120A

顶起与支撑 - ATA-7

02-0520C0111 前
02-0517C0140 主 (2)
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1333-0000

勤务 - ATA 12

液压油
06-5004C0500 06-5042-0500
06-5022-6500

氮气
18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气
20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

电源 - ATA 24

112850S0100

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-09主 (R) 14-6807-6011
Z-1063-07前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6833-6030
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010 14-6900-6600

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

G120TP

顶起与支撑 - ATA-7

02-0520C0111 前
02-0520C0111 主 (2)
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1333-0000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5022-6800 06-5042-0800
Z-2152 N-2009-08

液压油
06-5004C0500 06-5042-0500
06-5022-6500

氮气
18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气
20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

电源 - ATA 24

112850S0100

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-09主 (R) 14-6807-6011
Z-1063-07前 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6833-6030
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

湾流 (Gulfstream)

空中指挥官(Aero Commander)

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036-0111 主 (2)
03-5400-0000 加长支柱 (每个千斤顶一套)
02-7947C0000
02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6002
01-0511-0000 (R) JP30
01-1112-0010 JP30L
01-1954-6000

空调 - ATA 21

15-7601-6000 15-7605-6010
15_7603-1000 (基础型) K-1623 (R)
K-1623 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 112820CS1T3
112820C1T3 11-2820-0000
112820CST3

液压源 - ATA 29

5010-AR (基础型) KHC-1038

起落架 - ATA 32

14-6909C0000

涡轮指挥官(Turbo Commander)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0566C0110 主 (2)
02-7947C0000
02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1954-6002
01-0511-0000 (R) JP30
01-1112-0010 JP30L
01-1954-6000

电源 - ATA 24

112820CT3 112820CS1T3
112820C1T3 11-2820-0000
112820CST3

液压源 - ATA 29

5010-AR (基础型) KHC-1038

起落架 - ATA 32

14-6909C0000

G100 (阿斯特SPX) (Astra SPX)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0536C0110 主 (2)
02-0536C0110 前
02-7813C0100 轴
02-7947C0000
03-5809C0000 稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1950-5000
01-0559-0000 (R) 01-1954-6000
01-1215-0000 01-1954-6002
01-0559-0000 (R) JP30
01-1262-0000 JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油
06-4005-3611 06-5041-3610
06-4035-3600 06-5042-3600
06-5022-6600

厕所

10-4036-0010 10-6408-0000
K-2410 (R) K-2410 (R)
K-2029 (R) K-2029 (R)
10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气
18-4201-1010 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气
20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型) 15-7605-6010
K-2418 (R) K-2418 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3 112820CS1T3
112820C1T3 11-2820-0000
112820CST3 11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3001-4900

液压源 - ATA 29

5431-BH (基础型)
KHC-1342
KHC-4024

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6807-6011
Z-1063-14主 (R) 14-6808-6000
Z-1063-11前 (R) 14-6883-0110
14-6802-6000 14-6892-6000
14-6804-6000 14-6909C0000
14-6805-6010 14-6915-0100
14-6806-6011

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
06-5051-6600
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-2001-0000 08-0102-4010
K-2112 (TFE731-3) (R) 08-4049-0013
08-2021C0000
K-3215 (TFE731-40) (R)
08-2034-0010
K-2808 (TFE731-40) (R)

湾流 (Gulfstream)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

湾流 (Gulfstream) (续)

G150

顶起与支撑 - ATA-7

02-1032C0111	主 (2)
02-7856C0100	前
02-7813C0100	轴
02-7947C0000	
03-5809C0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1354-0100
01-0576-0000 (R)	01-1954-6000
01-1215-0000	01-1954-6002
01-0576-0000 (R)	
01-1290-0100	
01-0576-0000 (R)	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-3611	06-5041-3610
06-4035-3600	06-5042-3600
06-5022-6600	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2418 (R)	K-2418 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3001-4900
--------------	--------------

液源 - ATA 29

5431-BH (基础型)	
KHC-1342	
KHC-4024	

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-14主 (R)	14-6808-6000
Z-1063-11前 (R)	14-6883-0110
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6915-0100
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-2001-0000	08-0102-4010
K-2112 (TFE731-3) (R)	08-4049-0013
08-2021C0000	
K-3215 (TFE731-40) (R)	
08-2034-0010	
K-2808 (TFE731-40) (R)	

G200 (银河) (Galaxy)

顶起与支撑 - ATA-7

02-1032C0111	主 (2)
02-7828C0110	前
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1271-0000	JP100S
01-1272-0000	JP125S
01-1354-0100	

驻停和系留 - ATA-10

99-9015-6000	99-9045-9000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5073-0800
06-5010-6800	KHC-2173 (R)
06-5022-6800	
液压油	
06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	

厕所

10-4036-0010	10-6412-0000
K-2410 (R)	K-2029 (R)
K-2412 (R)	10-6409-0000
10-6408-0000	
K-2410 (R)	
K-2412 (R)	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	
--------------------	--

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液源 - ATA 29

5431-BH (基础型)	
54311BH_EKQY4 (适用于50hz国家) (基础型)	
54311BH_FKQY4 (适用于50hz国家) (基础型)	
KHC-1342	06-5051-6600
KHC-4024	K-2340 (R)
13-6603-6000	

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14B6801-0120	14-6883-0110
Z-1063-17主 (R)	K-2965
Z-1064-13前 (R)	14-6892-6000
14-6802-6000	14-6909C0000
14-6804-6000	14-6915-0100
14-6805-6010	14-6918-0600
14-6806-6011	K-4395
14-6807-6011	06-5076-9400
14-6808-6000	K-4395
14-6830-6012	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R)	04-6030-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-2034-0010	08-0138-4000
K-3152 - R	08-4049-0013

G280

顶起与支撑 - ATA-7

02A7917C0100	主 (2)
02A7899C0100	主 (2) 如无漏气减震支柱则替换
02-1032C0111	主 (2) 飞机重量不得超过35,750磅
02A7828C0110	前
02A7917C0100	前 备用
02-7813C0100	轴
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1272-0000	JP100S
01-1354-0100	JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-7099-6000	99-7106-6000
99-7100-6000	99-7107-6000
99-7107-6000	99-7108-6000
99-7101-6000	99-7109-6000
99-7102-6000	99-7110-6000
99-7103-6000	99-7111-6000
99-7104-6000	99-9028-6000
99-7105-6000	99-9045-9000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5022-6800	06-5004C0500
06-5024-3510	06-5042-0800

液压油

06-5004C3600	06-5042-3600
06-5024-3610	KHC-1012

厕所

10-4036-0010	10-6409-0000
10-6403-6000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	H-2217

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7601-6000	15-7605-6010
15-7603-1000 (基础型)	

电源 - ATA 24

112860S0100	112860S0200
-------------	-------------

燃油 - ATA28

07-3009-6900

液源 - ATA 29

5431-BH	
54311BH_EKQU4 (适用于50hz国家) (基础型)	
54311BH_FKQU4 (适用于60hz国家) (基础型)	
KHC-1342	06-5051-6500
KHC-4024	K-2340
KHC-4053	

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14B6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-17主 (R)	14-6915-0100
Z-1064-13前 (R)	14-6918-0600
14-6804-6000	K-4395
14-6805-6010	06-5076-9400
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
--------------	--------------

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

G350, GII, GIII, GIV, GIVSP

顶起与支撑 - ATA-7	
02A1248C0112 前	
02A7844C0111 主 (2)	
02-7947C0000	
02-7830C0110 轴	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1270-0010	01-1274-0030
01-0806-0010 (R)	JP100SSC
01-1290-0100	
01-0806-0010 (R)	
驻停和系留 - ATA-10	
99-9028-6000	99-9045-6000
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5043-1800
06-5010-6800	06-5073-0800
06-5022-6800	KHC-2173 (R)
液压油	
06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	KHC-1009
厕所	
10-4036-0010	10-6412-0000
K-2410 (R)	K-2029 (R)
K-2412 (R)	10-6409-0000
10-6408-0000	
K-2410 (R)	
K-2412 (R)	
饮用水	
19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006
电源 - ATA 24	
112820CT3	1190400CT3
112820C1T3	1190400C1T3
112820CST3	1190400C28T3
112820CS1T3	1190400C128T3
112850	11-2820-0000
112860	11-6610-6000
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
液压源 - ATA 29	
5431-EF (基础型)	
54311EF_CEKQY4 (适用于50hz国家) (基础型)	
54311EF_CFKQY4 (适用于60hz国家) (基础型)	
KHC-1008-A1	06-5051-6600
KHC-4025	K-2340 (R)
防冰和防雨 - ATA-30	
09-6200-0010	
起落架 - ATA 32	
14B6801-0120	
Z-3072-20主 (R)	14-6830-6012
Z-3072-22主 (R)	14-6878-0110
Z-1064-13前 (R)	14-6883-0110
	K-2965
14-6802-6000	14-6892-6000
14-6804-6000	14-6909C0000
14-6805-6010	14-6918-0600
14-6806-6011	14-6923-0110
14-6807-6011	06-5076-9400
14-6808-6000	K-4395
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	04-6005-1100
K-3057起重吊钩 (R)	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
动力装置 - ATA 71	
08-4049-0013	

G450, G550, GV, GVSP

顶起与支撑 - ATA-7	
02A1248C0112 前	
02A7844C0111 主 (2)	
02-7947C0000	
02-7830C0110 轴	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1270-0010	01-1274-0030
01-0806-0010 (R)	JP100S
01-1290-0100	JP100SSC
01-0806-0010 (R)	JP125S
01-1261-0000	
驻停和系留 - ATA-10	
99-9028-6000	99-9045-6000
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5042-0800
06-5010-6800	06-5073-0800
06-5022-6800	KHC-2173 (R)
液压油	
06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	KHC-1009
厕所	
10-6410-0000	10-6412-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)
10-6403-6000	
饮用水	
19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006
电源 - ATA 24	
112820CT3	1190400CT3
112820C1T3	1190400C1T3
112820CST3	1190400C28T3
112820CS1T3	1190400C128T3
112850	11-2820-0000
112860	11-6610-6000
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
液压源 - ATA 29	
5631 (基础型)	
5731 (基础型)	
57311EF_CY47分体式系统	
KHC-1008-A1	06-5051-6600
KHC-4025	K-2340 (R)
防冰和防雨 - ATA-30	
09-6200-0010	
起落架 - ATA 32	
14-6802-6000	
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6805-6010	K-2965 (R)
14-6806-6011	14-6892-6000
14-6807-6011	14-6909C0000
14-6808-6000	14-6918-0000
14-6830-6012	14-6919-0110
14-6878-0110	06-5076-9400
K-3151 (R)	
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	04-6001-1100
K-3057起重吊钩 (R)	04-6005-1100
K-4400蓄电池升降台 (R)	04-6029-5111
04-6152-0120	04-6030-5111
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6051-0000	

G500

顶起与支撑 - ATA-7	
02A1248C0112 前	
02A7844C0111 主 (2)	
02-7947C0000	
02-7830C0110 轴	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1270-0010	01-1274-0030
01-0806-0010 (R)	JP100S
01-1290-0100	JP100SSC
01-0806-0010 (R)	JP125S
01-1261-0000	
驻停和系留 - ATA-10	
99-9028-6000	99-9045-6000
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5042-0800
06-5010-6800	06-5073-0800
06-5022-6800	KHC-2173 (R)
液压油	
06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	KHC-1009
厕所	
10-6410-0000	10-6412-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)
10-6403-6000	
饮用水	
19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	
氮气	
18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706
氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006
电源 - ATA 24	
112820CT3	1190400CT3
112820C1T3	1190400C1T3
112820CST3	1190400C28T3
112820CS1T3	1190400C128T3
112850	11-2820-0000
112860	11-6610-6000
燃油 - ATA28	
07-3000-1921	07-3006-6900
液压源 - ATA 29	
TADHPU-5GS	
KHC-1008-A1	673A
KHC-4025	06-5051-6600
	K-2340 (R)
防冰和防雨 - ATA-30	
09-6200-0010	
起落架 - ATA 32	
14-6802-6000	
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6805-6010	K-2965 (R)
14-6806-6011	14-6892-6000
14-6807-6011	14-6909C0000
14-6808-6000	14-6918-0000
14-6830-6012	14-6919-0110
14-6878-0110	06-5076-9400
K-3151 (R)	
机身 - ATA 53	
04-6028-0121	04-6001-1100
K-3057起重吊钩 (R)	04-6005-1100
K-4400蓄电池升降台 (R)	04-6029-5111
04-6051-0000	04-6030-5111
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
湾流 (Gulfstream)	
(续后页)	

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

湾流 (Gulfstream) (续)

G650

顶起与支撑 - ATA-7

02A7913C0100	主 (2)
02A1248C0112	前
02-7947C0000	
02-7960C0100	轴
02-7925C0100	轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1270-0010	
01-0806-0010 (R)	01-1954-6000
01-1290-0100	01-1954-6002
	JP100S
01-0806-0010 (R)	JP100SSC
01-1950-5000	JP125S

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	99-6045-9000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5042-0800
06-5010-6800	06-5073-0800
06-5022-6800	KHC-2173 (R)

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	KHC-1009

厕所

10-6410-0000	10-6412-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)
10-6403-6000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	112850
11-6610-6000	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

TADHPU-5GS (可经湾流供货)

KHC-1008-A1	06-5051-6600
KHC-4025	K-2340 (R)
AGE17074A	13-6615-6000

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010	
--------------	--

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	K-2965 (R)
14-6805-6010	14-6892-6000
14-6806-6011	14-6909C0000
14-6807-6011	K-4129 (R)
14-6808-6000	K-4130 (R)
14-6830-6012	14-6918-0000
14-6878-0110	14-6919-0110
K-3151 (R)	06-5076-9400

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6001-1100
K-3057起重机吊钩 (R)	04-6005-1100
K-4400蓄电池升降台 (R)	04-6029-5111
04-6051-0000	04-6030-5111
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

GI

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036C0111	前 (1)
02-1248C0112	主 (2)
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1106-0000
01-0546-0000 (R)	01-1954-6000
01-1290-0100	01-1954-60002
01-0546-0000 (R)	

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

液压源 - ATA 29

5130-AD (基础型)	KHC-1007
---------------	----------

起落架 - ATA 32

14-6909C0000	
--------------	--

豪客比奇 (Hawker Beechcraft)

男爵 (Baron)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0222C0111	主 (2)
02-0300C0100	3点式
02-7947C0000	
03-4006-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

JP30	01-1233-0010
JP30L	

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

富豪 (Bonanza)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0222C0111	主 (2)
02-0300C0100	3点式
02-7866-0100	
02-7947C0000	
03-4006-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

JP30	01-1233-0010
JP30L	

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

公爵60 (Duke)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0222C0111	主 (2)
02-0222C0111	前
K-2020 (R)	
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

JP30	01-1233-0010
JP30L	

空调 - ATA 21

15-7605-6010	
K-1456 (R)	

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

比奇 (Beech) 99,1900

顶起与支撑 - ATA-7

02-0536C0110	主 (2)
02-0536C0110	前
02-7856C0100	主 (2) 高浮力
02-7856C0100	前 高浮力
02-7947C0000	
03A5804C0010	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1216-0000	01-1950-5000
01-0506-0000 (R)	01-1954-6000
01-1202-0000	01-1954-6002
01-0506-0000 (R)	JP30
01-1109-0010	JP30L
01-1259-0000	

驻停和系留 - ATA-10

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
06-5010-6500	

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1285	K-1285 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	112850
112820CST3	112860
112820CS1T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3001-4900
--------------	--------------

防冰和防雨 - ATA-30

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-11主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-13前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0102-4010	08T4049-0013
08-2001-0000	K-1152 (R)
K-2116 (R)	

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

比奇400A, 钻石(Beechjet 400A, Diamond)**顶起与支撑 - ATA-7**

02-7856C0100	主 (2)
02-0522C0141	前 (序列号RK-144及后续)
02-0526C0110	前 (序列号RK-144前)
HJ-557 (R)	(3)
02-7947C0000	
03-4033-0000	稳定支架
K-3863	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0543-0000 (R)	01-1954-6002
01-1179-0010	JP30
01-1950-5000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10**勤务 - ATA 12**

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1660	K-1660 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5010-AA (基础型)	
KHC-1004	
KHC-4020	

防冰和防雨 - ATA-30**起落架 - ATA 32**

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-13主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6405-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
--------------	--------------

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0114-4010	08-2030-0000
08-2021C0000	K-2776 (R)
K-1796 (R)	08-4048-0013

C-12, 空中国王(King Air)**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0536C0110	主 (2)
02-0536C0110	前
02-7856C0100	主 (2) 高浮力
02-7856C0100	前 高浮力
02-7947C0000	
03A5804C0010	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1950-5000
01-0506-0000 (R)	01-1954-6000
01-1216-0000	01-1954-6002
01-0506-0000 (R)	JP30
01-1109-0010	JP30L
01-1259-0000	

驻停和系留 - ATA-10**勤务 - ATA 12**

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6500
06-5010-6800	06-5042-0500

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型号)	
K-1285 (R)	
K-1359 (R) (序列号BB1347及后续)	
15-7605-6010仅供空中国王之用	
K-1285 (R)	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010	09-6200-0010
--------------	--------------

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-13 (R)	14-6807-6011
14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6405-6010	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
--------------	--------------

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

螺旋桨 - ATA 61

08-2033-0000

动力装置 - ATA 71

08-0100-4000	08-2023-0010
08-0102-4010	K-2110 (R)
08-0103-4000	08T4049-0013
08-2001-0000	K-1152 (R)
K-2115 (R)	
K-2116 (R)	

豪客 (Hawker) 1000**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0544C0110	尾
02-1032C0111	主 (2)
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1950-5000
01-0502-0000 (R)	01-1954-6000
01-0574-0010 (R)	01-1954-6002

驻停和系留 - ATA-10**勤务 - ATA 12**

99-9028-6000	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2610	K-2610 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3001-4900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5110-AB (基础型)	13-6603-6000
KHC-1005	
KHC-4020	

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-12前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
--------------	--------------

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0102-4010	08-2021-0000
08-0121-4010	K-1795 (R)
08-2018-0000	K-2809 (R)
08-2030-0000	08-4049-0013
K-2770 (R)	

豪客比奇 (Hawker Beechcraft)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

豪客比奇 (Hawker Beechcraft) (续)

豪客 (Hawker) 4000 (Horizon)

顶起与支撑 - ATA-7	
02-1032C0111 尾	
02-1032C0111 主 (2)	
02-7947C0000	
02-7813C0100 轴	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1216-0000
01-0571-0011 (R)	01-0571-0011 (R)
01-0603-0000 (R)	01-0603-0000 (R)

01-1954-6000	01-1229-0011
01-1954-6002	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5010-6800	06-5042-0800
06-5022-6800	

液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

厕所	
10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)

饮用水	
19-4305-0000	K-2411
氮气	

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15A7505-7000
K-2610 (R)	K-2610 (R)

电源 - ATA 24	
112850	11-6610-6000
112860	

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液源 - ATA 29

54J11-EB_C (基础型)	
KHC-1005	
KHC-4020	

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-17主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-13前 (R)	14-6830-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6405-6010	

机身 - ATA 53

04-6033-0100	04-6001-1100
Z-4082 (R)	04-6005-1100
04-6150-0120	04-6029-5111
K-2012鹅颈起重杆	
K-2013气动泵	
K-2953手动绞车	

动力装置 - ATA 71

08-2034-0010	08-0144-4000
K-3618 (R)	08-4049-0013

HS-125 400系列

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0544C0110 尾	
02-1032C0111 主 (2)	
02-7947C0000	
02-7813C0100 轴	
03-5830-0000	
K-3864	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6000
01-0502-0000 (R)	01-1954-6002
01-0574-0010 (R)	JP30
01-1950-5000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

厕所	
10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)
10-6409-0000	

饮用水	
19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	
氮气	

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2610 (R)	K-2610 (R)

电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CSIT3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液源 - ATA 29

5110-AB (基础型)	KHC-1005
KHC-4020	

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-12前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6014-0010
K-3057起重吊钩 (R)	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0102-4010	08-2021-0000
08-0121-4010	K-1795 (R)
08-2018-0000	K-2809 (R)
08-2030-0000	08-4049-0013
K-2770 (R)	

HS-125 800/850/900系列

顶起与支撑 - ATA-7	
02-0544C0110 尾	
02-1032C0111 主 (2)	
02-7947C0000	
02-7813C0100 轴	
03-5830-0000	
K-3864	
牵引和滑行 - ATA-9	
01-1202-0000	01-1954-6000
01-0502-0000 (R)	01-1954-6002
01-0574-0010 (R)	JP30
01-1950-5000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	KPC3-580-3
勤务 - ATA 12	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

厕所	
10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)
10-6409-0000	

饮用水	
19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	
氮气	

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气	
20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2610 (R)	K-2610 (R)

电源 - ATA 24	
112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CSIT3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液源 - ATA 29

5110-AB (基础型)	13-6603-6000
KHC-1005	
KHC-4020	

防冰和防雨 - ATA-30

09-5046-6500

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6808-6000
Z-1064-12前 (R)	14-6831-6010
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6014-0010
K-3057起重吊钩 (R)	04-6029-5111
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0102-4010	08-2021-0000
08-0121-4010	K-1795 (R)
08-2018-0000	K-2809 (R)
08-2030-0000	08-4049-0013
K-2770 (R)	

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

Premier**顶起与支撑 - ATA-7**

02-7813C0100	主轮轴
02-7856C0100	主 (2)
02-7856C0100	前
K-3692 (R)	
02-7947C0000	
03A5800C0010	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6002
01-0543-0000 (R)	JP30
01-1286-0000	JP30L
01-1954-6000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12**发动机滑油**

06-5010-6800	06-5042-0800
06-5022-6800	

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)

10-6409-0000

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型号)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5211-AA (基础型)	
KHC-1004	KHC-4020

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6805-6010
Z-1063-13主 (R)	14-6806-6011
Z-1063-14前 (R)	14-6807-6011
14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6029-5111
06-5051-6600	

K-2012鹅颈起重杆

K-2013气动泵

K-2953手动绞车

动力装置 - ATA 71

08-0119-8000	08-2220C0000
08-2021C0000	08-4049-0013
K-2032 (R)	

空中女王(Queen Air)**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0536C0110	主 (2)
02-0536C0110	前
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6002
01-0506-0000 (R)	JP30
01-1109-0010	JP30L
01-1954-6000	

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

T-1坚鸟鹰(Jayhawk), T-400**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0544C0110	尾
02-1032C0111	主 (2)
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
03-5830-0000	仅供T-400之用
K-3864 仅供T-400之用	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0502-0000 (R)	01-1954-6002
01-0574-0010 (R)	JP30
01-1950-5000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12**发动机滑油**

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)

饮用水

19-4305-0000

19-4306-0000

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

K-2610 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5110-AB (基础型)

KHC-1005

KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-5046-6500

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6807-6011
Z-1064-12前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6014-0010

K-3057起重吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

04-6152-0120

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0102-4010	08-2030-0000
08-0121-4010	K-2770 (R)
08-2018-0000	08-4049-0013
08-2021-0000	
K-1795 (R)	

T-6A德克萨斯人 (Texan) II**顶起与支撑 - ATA-7**

02-7838C0110	主 (2)
02-7838C0110	尾
02-7947C0000	
02-7852C0100	轴
03-4006-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1283-0000
01-0595-0000 (R)	JP30
01-1273-0000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

99-9008-6000

勤务 - ATA 12**发动机滑油**

06-5009-6800

06-5010-6800

液压油

06-4005-0511	06-4035-0500-B7
06-5022-6500	06-5042-0500

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

电源 - ATA 24

112820DT4I

112820D1T4I

11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5110-AB (基础型)

5D10-ZZ (基础型) 仅供JPATS之用

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-11前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

04-6027-0110

动力装置 - ATA 71

08-4053-0013

U-21 A/G**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0536C0110	主 (2)
02-0536C0110	前
02-7856C0100	主 (2) 高浮力
02-7856C0100	前 高浮力
02-7947C0000	
03A5804C0010	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0506-0000 (R)	01-1954-6002
01-1216-0000	JP30
01-0506-0000 (R)	JP30L
01-1109-0010	

电源 - ATA 24

11-2820-0000

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

本田喷气机 (HondaJet)

HA-420

顶起与支撑 - ATA-7

02-0517C0140	主
02-0527C0140	前
02-7924C0100	轴
03-5851-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	JP30
01-0607-0000 (R)	JP30L
01-1353-0000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9010-6000	99-9045-9000
--------------	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	06-5042-0800
06-5022-6800	

液压油

06-5022-6500	
--------------	--

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2412 (R)	K-2412 (R)
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-4712 (R)	K-4712 (R)
10-6409-0000	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7608-1000 (基础型)	K-4446
15-7605-6010	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3006-6900	07-3016-6900
--------------	--------------

液源 - ATA 29

5S41-CX (基础型)	
5S41CX_E (适用于50hz国家) (基础型)	
5S41CX_F (适用于50hz国家) (基础型)	
KHC-4026	06-5051-6500
KHC-4027	K-2339 (R)

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-12主 (R)	14-6808-6000
Z-1064-11前 (R)	14-6829-6000
14-6802-6000	14-6830-6012
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	14-6903-6000
14-6806-6011-A1	14-4039-0010

机身 - ATA 53

04-6005-1100	04-6028-0121
04-6150-0120	04-6036-0100
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0134-4000	08-2021C0000
K-4337 (R)	
K-4344 (R)	

IAI (以色列航空工业)

阿斯特(Astra)

顶起与支撑 - ATA-7

02-7856C0100	主 (2)
02-0536C0110	前
02-7947C0000	
03A5809C0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1950-5000
01-0559-0000 (R)	01-1954-6000
01-1215-0000	01-1954-6002
01-0559-0000 (R)	JP30
01-1262-0000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

勤务 - ATA 12

99-9028-6000	
发动机滑油	06-5022-6800
06-5009-6800	
06-5010-6800	

液压油

06-4005-3611	06-5022-6600
06-4035-3600	06-5042-3600
06-5041-3610	

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型号)	
K-2601 (R)	

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3001-4900
--------------	--------------

液源 - ATA 29

13-6603-6000	
--------------	--

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010	
--------------	--

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-14主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-11前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	

动力装置 - ATA 71

06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
08-2030-0000	08-0102-4010
K-2770 (R)	08-0141-4000
08-2001-0000	08-0142-4000
K-2112 (R)	08-4049-0013
08-2021C0000	
K-3215 (R)	

西风(Westwind)1 & 2

顶起与支撑 - ATA-7

02-0544C0110	主 (2)
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴
03A4015-0000	稳定支架
K-3864	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1950-5000
01-0559-0000 (R)	JP30
01-1954-6000	K-4052 (R)
01-1262-0000	JP30L
01-1954-6002	K-4052 (R)

驻停和系留 - ATA-10

勤务 - ATA 12

99-9028-6000	
发动机滑油	06-5022-6800
06-5009-6800	
06-5010-6800	

液压油

06-4005-3611	06-5022-6600
06-4035-3600	06-5042-3600

液源 - 起落架

06-4005-0511	06-4035-0500
--------------	--------------

厕所

10-4036-0010	10-6408-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2412 (R)	K-2412 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4305-0000	K-2411
19-4306-0000	

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2418 (R)	K-2418 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液源 - ATA 29

5130-AP (推荐基础型号)	
KHC-1017	
13-6603-6000 仅供西风2之用	

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-13主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-11前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	

动力装置 - ATA 71

06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
08-2030-0000	08-0102-4010
K-2770 (R)	08-0141-4000
08-2021C0000	08-0142-4000
K-1795 (R)	

详细型号信息，请参见各项目的页·括号内数字表示数量·R表示“必备”。

莱昂纳多（原阿古斯塔·韦斯特兰，马基公司）Leonardo (AgustaWestland, Aermachhi)

**A109A, A109C, A109E, A109S,
全新(Grand New), Mark II****顶起与支撑 - ATA-7**

02-0511C0132	主 (2)	
R-1187-01 (R)	(2)	
02A7898C0100	主 (2)	
02-0511C0132	前	
R-1187-02 (R)		
02A7898C0100	前	
02-7947C0000		
K-1106		
牵引和滑行 - ATA-9		
01-1202-0000		01-1954-6000
01-0524-0000 (R)		01-1954-6002
01-1154-0000		

电源 - ATA 24

112820CT3		112820CS1T3
112820C1T3		11-2820-0000
112820CST3		

液压源 - ATA 29

5110-EX_C (基础型)	
5110-FR_C (基础型)	
KHC-1084	
KHC-2257	

动力装置 - ATA 71

08-4060-6700A 仅供A109之用

AW139**顶起与支撑 - ATA-7**

02-7861C0100	
02-7861-9100	
02A7898C0100 (R)	(4)
K-4220	
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	
01-0605-0000 (R)	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	
液压油	
06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
KHC-4001	

电源 - ATA 24

112820CT3		11-2820-0000
112820C1T3		11-6644C1010
112820CST3		112850
112820CS1T3		112860

液压源 - ATA 29

5J21-GT_8D (基础型)	
KHC-4000	
KHC-4008	

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	
Z-1063-11	主 (R)
Z-1063-08	前 (R)

机身 - ATA 53

04-6150-0120		04-6029-5111
K-2012鹅颈起重杆套件		
K-2013气动泵套件		
K-2953手动绞车套件		

动力装置 - ATA 71

08T4049-0013

AW169**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0517C0140	前/后	
02-7918C0100		

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000		99-9045-9000
--------------	--	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
KHC-4001	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

电源 - ATA 24

112820CT3		11-2820-0000
112820C1T3		11-6610-6000
112820CST3		112850
112820CS1T3		112860

液压源 - ATA 29

5J21-GT_8D (基础型)	
5J211GT_DEKQ48 (50hz) (基础型)	
5J211GT_DFKQ48 (60hz) (基础型)	
KHC-4000	06-5051-6500
KHC-4008	K-2339 (R)

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120		14-6806-6011
接合环待定		14-6808-6000
14-6802-6000		14-6892-6000
14-6804-6010		14-4039-0010
14-6805-6000		

机身 - ATA 53

04-6150-0120		04-6029-5111
K-2012鹅颈起重杆套件		
K-2013气动泵套件		
K-2953手动绞车套件		

动力装置 - ATA 71

08-4060-6700		08-4049-0013
--------------	--	--------------

AW189**顶起与支撑 - ATA-7**

02-0517C0140	前/后	
02-7918C0100		

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000		01-1954-6000
01-0605-0000 (R)		01-1954-6002

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000		99-9045-9000
--------------	--	--------------

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500
KHC-4001	

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

电源 - ATA 24

11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921		07-3006-6900
--------------	--	--------------

液压源 - ATA 29

5J21-GT_8D (基础型)	
KHC-4000	
KHC-4008	

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120		14-6806-6011
Z-1063-11主 (R)		14-6807-6011
Z-1063-08前 (R)		14-6808-6000
14-6802-6000		14-6883-0110
14-6804-6010		14-6892-6000
14-6805-6000		14-4039-0010

机身 - ATA 53

04-6150-0120		04-6029-5111
K-2012鹅颈起重杆套件		
K-2013气动泵套件		
K-2953手动绞车套件		

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

G222, C-27J**牵引和滑行 - ATA-9**

01-1231-0000		A1231-0014
01A1231-0014		

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

洛克希德 (Lockheed)	麦道 (McDonnell Douglas)	
A-10,T-33 空调 - ATA 21 15-7609-6000 K-4945 (R) K-4946 (R)	Jetstar C-140 顶起与支撑 - ATA-7 02-1036C0111 主 (2) 02-1036C0111 前 02-7947C0000 02-7813C0100 轴 牵引和滑行 - ATA-9 01-1182-0010 驻停和系留 - ATA-10 99-9028-6000 勤务 - ATA 12 发动机滑油 06-5009-6800 06-5022-6800 06-5010-6800 06-5042-0800 液压油 06-4005-0511 06-5022-6500 06-4035-0500 06-5042-0500 氮气 18-4201-1010 18-4315-0000 K-1225 18-4318-0000 18-4208-0010 PC-1107 18-4303-0000 K-3706 氧气 20-4500-7000 20-4523-0000 20-4502-6000 20-4525-0000 20-4504-7000 PC-1124 20-4505-7000 PC-1006 电源 - ATA 24 112820CT3 11-2820-0000 112820C1T3 11-6610-6000 112820CST3 112850 112820CS1T3 112860 燃油 - ATA28 07-3000-1921 07-3006-6900 液压源 - ATA 29 5211-AB (基础型) KHC-1005 KHC-4020 起落架 - ATA 32 14-6801-0120 14-6806-6011 Z-1063-17主 (R) 14-6807-6011 Z-1064-13前 (R) 14-6830-6000 14-6802-6000 14-6883-0110 14-6804-6000 14-6892-6000 14-6805-6010 14-6892-6000 机身 - ATA 53 04-6028-0121 K-3057起重机吊钩 (R) Z-4082升降托盘 (R) 06-5051-6600 K-2012鹅颈起重杆套件 K-2013气动泵套件 K-2953手动绞车套件 04-6029-5111 动力装置 - ATA 71 08-0102-4010 08-2031-0010 08-2021C0000 K-2770 (R) K-1795 (R) 08-4049-0013	DC-8系列60 驻停和系留 - ATA-10 99-9028-6000 KPC3-580-3 勤务 - ATA 12 发动机滑油 06-5022-6800 06-5042-0800 06-5024-3800 液压油 06-4005-3611 06-5042-3600 06-4035-3600 06-5043-3600 06-5022-6600 KHC-2259 厕所 10-6401-0010 10-6411-0000 K-2029 (R) K-2029 (R) K-2410 (R) K-2410 (R) 10-6403-6000 饮用水 19-4301-0000 K-2411 氮气 18-4201-1010 18-4315-0000 K-1225 18-4318-0000 18-4208-0010 PC-1107 18-4303-0000 K-3706 氧气 20-4500-7000 20-4525-0000 20-4502-6000 PC-1124 20-4504-7000 PC-1006 20-4505-7000 PC-1009 20-4523-0000 电源 - ATA 24 1190400CT3 119040C128T3 1190400C1T3 11-6610-6000 119040C28T3 燃油 - ATA28 07-3000-1921 液压源 - ATA 29 5631-BC KHC-1160 KHC-4029 起落架 - ATA 32 14-6802-6000 14-6830-6012 14-6804-6000 14-6878-0110 14-6805-6010 14-6883-0110 14-6806-6011 K-2965 (R) 14-6808-6000 14-6892-6000 机身 - ATA 53 04-6001-1100 04-6030-5111 动力装置 - ATA 71 08-4048-0013
C-130 顶起与支撑 - ATA-7 02-7830C0110轴 牵引和滑行 - ATA-9 01-1224-0010 驻停和系留 - ATA-10 99-9028-6000 勤务 - ATA 12 液压油 06-4035-3600 06-5021-1500 液压油箱液压油 06-5022-6500-A7 厕所 10-4036-0001 氮气 12-3103-6011 氧气 20-4505-7000 PC-1124 20-4523-0000 燃油 - ATA28 07-3000-1921-A3 07-3006-6900 电源 - ATA 24 1190400CT3 119040C28T3 1190400C1T3 119040C128T3 液压源 - ATA 29 5621-CH (基础型) KHC-1022 起落架 - ATA 32 14-6802-6000 14-6833-6030 14-6805-6010 14-6883-0110 14-6806-6011 14-6892-6000 14-6807-6011 14-6895-6000 机身 - ATA 53 04-6030-5111 04-6029-5111 04-6152-0120 K-2012鹅颈起重杆套件 K-2013气动泵套件 K-2953手动绞车套件 动力装置 - ATA 71 08-4049-0013	联合攻击战斗机(Joint Strike Fighter) 牵引和滑行 - ATA-9 01-1314-0000 L-1011 牵引和滑行 - ATA-9 A003806D A212636D 电源 - ATA 24 1190400CT3 1190400C1T3 液压源 - ATA 29 5833-FJ_C (基础型)	

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

DC-9系列10, 20, 30, 33**顶起与支撑 - ATA-7**

02-1032C0111	前
02-1256C0111	后
02-7803C0111	主 (2)
02-1040C0111	10/20/30系列后
02-7844C0111	仅供33系列后之用
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

A005269D	A005384D
----------	----------

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12**发动机滑油**

06-5022-6800	06-5042-0800
06-5024-3800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	KHC-1009

厕所

10-6401-0010	10-6411-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000	K-2411
--------------	--------

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 295431-BC (基础型)
KHC-1160
KHC-4029**起落架 - ATA 32**

14-6802-6000	14-6830-6012
14-6804-6000	14-6878-0100
14-6805-6010	14-6883-0110
14-6806-6011	K-2965
14-6808-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6030-5111
--------------	--------------

DC-9系列40, 50**顶起与支撑 - ATA-7**

02A1032C0111	前
02A7844C0111	后
02A7850C0100	主 (2)
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

A005269D	A005384D
----------	----------

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12**发动机滑油**

06-5022-6800	06-5043-1800
06-5042-0800	

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	KHC-1009

厕所

10-6401-0010	10-6411-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000	K-2411
--------------	--------

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 295431-BC (基础型)
KHC-1160
KHC-4029**起落架 - ATA 32**

14-6802-6000	14-6830-6012
14-6804-6000	14-6878-0100
14-6805-6010	14-6883-0110
14-6806-6011	K-2965 (R)
14-6808-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6030-5111
--------------	--------------

DC-10, MD-11**牵引和滑行 - ATA-9**

A212636

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12**发动机滑油**

06-5010-6800	06-5024-3800
06-5022-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-3611	06-5042-3600
06-4035-3600	06-5043-3600
06-5022-6600	

厕所

10-6401-0010	10-6411-0000
K-2029 (R)	K-2029 (R)
K-2410 (R)	K-2410 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4301-0000	K-2411
--------------	--------

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

1190400CT3	119040C128T3
1190400C1T3	11-6610-6000
119040C28T3	

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液压源 - ATA 29

5833-BJ (基础型) KHC-1468

起落架 - ATA 32

14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6830-6012
14-6805-6010	14-6878-0110
14-6806-6011	14-6892-6000
14-6883-0110	
K-2965	

机身 - ATA 53

04-6001-1100	04-6030-5111
--------------	--------------

麦道(McDonnell Douglas)

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

麦道(McDonnell Douglas) (续)	三菱飞机(Mitsubishi)	诺斯罗普(Northrop)
MD-80 顶起与支撑 - ATA-7 02A1032C0111 前 02A7844C0111 后 02A7850C0100 主 (2) 02-7947C0000 牵引和滑行 - ATA-9 A005269D A005384D 驻停和系留 - ATA-10 99-9028-6000 勤务 - ATA 12 发动机滑油 06-5022-6800 06-5043-1800 06-5042-0800 液压油 06-4005-3611 06-5042-3600 06-4035-3600 06-5043-3600 06-5022-6600 KHC-1009 厕所 10-6401-0010 10-6411-0000 K-2029 (R) K-2029 (R) K-2410 (R) K-2410 (R) 10-6403-6000 饮用水 19-4301-0000 K-2411 氮气 18-4201-1010 18-4315-0000 K-1225 18-4318-0000 18-4208-0010 PC-1107 18-4303-0000 K-3706 氧气 20-4500-7000 20-4525-0000 20-4502-6000 PC-1124 20-4504-7000 PC-1006 20-4505-7000 PC-1009 20-4523-0000 电源 - ATA 24 1190400CT3 119040C128T3 1190400C1T3 11-6610-6000 119040C28T3 燃油 - ATA28 07-3000-1921 液压源 - ATA 29 5431-BC (基础型) KHC-1160 KHC-4029 起落架 - ATA 32 14-6802-6000 14-6808-6000 14-6804-6000 14-6830-6012 14-6805-6010 14-6878-0100 14-6806-6011 14-6883-0110 14-6807-6011 14-6892-6000 机身 - ATA 53 04-6001-1100 04-6030-5111	MU-2 Marquise, MU-2 Solitaire 顶起与支撑 - ATA-7 02-0222C0111 前 (1) 02-0566C0110 主 (2) 02-7947C0000 牵引和滑行 - ATA-9 01-1202-0000 01-1954-6002 01-0508-0000 (R) JP30 01-1954-6000 JP30L 空调 - ATA 21 15-7605-6010 K-1660 (R) 电源 - ATA 24 112820CT3 112820CS1T3 112820C1T3 11-2820-0000 112820CST3 穆尼 (Mooney) 所有机型 顶起与支撑 - ATA-7 02-0222C0111 主 (2) 02-7947C0000 牵引和滑行 - ATA-9 JP30 01-1112-0010 JP30L 电源 - ATA 24 112820CT3 112820CS1T3 112820C1T3 11-2820-0000 112820CST3 Nihon YS-11 顶起与支撑 - ATA-7 02-1256C0111 主 (2) 02-1256C0111 前 02-7947C0000 牵引和滑行 - ATA-9 01-1201-0010 01-1954-6000 01-0548-0000 (R) 01-1954-6002 电源 - ATA 24 112820CT3 112820CS1T3 112820C1T3 11-2820-0000 112820CST3 液压源 - ATA 29 5211-AA (基础型) KHC-1004 KHC-4020 Nomad Nomad 顶起与支撑 - ATA-7 02-0522C0141 主 (2) 02-0522C0141 前 02-7947C0000 牵引和滑行 - ATA-9 01-1201-0010 01-1954-6000 01-0529-0000 (R) 01-1954-6002 电源 - ATA 24 112820CT3 112820CS1T3 112820C1T3 11-2820-0000 112820CST3	火鸟(Firebird) 顶起与支撑 - ATA-7 02-7928C0100 02-7947C0000 牵引和滑行 - ATA-9 01-2008-0000 T-38 牵引和滑行 - ATA-9 01-1202-0000 01-1954-6002 01-0539-0000 (R) JP30 01-1954-6000 JP30L 空调 - ATA 21 15-7609-6000 K-4943 (R) K-4946 (R) 电源 - ATA 24 112820CT3 112820CS1T3 112820C1T3 11-2820-0000 112820CST3 液压源 - ATA 29 5411 (基础型) KHC-1005 比亚乔 (Piaggio) P-180阿凡提 (Avanti) 顶起与支撑 - ATA-7 02-0517C0140 前 (1) 02-7812C0110 主 (2) 02-7947C0000 02-7863C0100 轴 03-4006-0000 尾部支架 牵引和滑行 - ATA-9 01-1202-0000 01-1954-6000 01-0570-0010 (R) 01-1954-6002 01-1222-0000 JP30 01-1227-0000 JP30L 01-2006-0000 驻停和系留 - ATA-10 99-9016-6000-A1 勤务 - ATA 12 发动机滑油 06-5009-6800 06-5022-6800 06-5010-6800 06-5042-0800 液压油 06-4005-0511 06-5022-6500 06-4035-0500 06-5042-0500 氮气 18-4200-1100 18-4315-0000 K-1225 18-4318-0000 18-4208-0010 PC-1107 18-4303-0000 K-3706 氧气 20-4500-7000 20-4523-0000 20-4502-6000 20-4525-0000 20-4504-7000 PC-1124 20-4505-7000 PC-1006 电源 - ATA 24 112820CT3 11-2820-0000 112820C1T3 11-6610-6000 112820CST3 112850 112820CS1T3 112860 燃油 - ATA28 07-3000-1921 防冰和防雨 - ATA-30 09-6200-0010 起落架 - ATA 32 14-6801-0120 14-6806-6011 Z-1063-08 Main (R) 14-6807-6011 Z-1063-13前 (R) 14-6808-6000 14-6802-6000 14-6830-6012 14-6804-6000 14-6883-0110 14-6805-6010 14-6892-6000 机身 - ATA 53 04-6028-0121 04-6014-0010 K-3057起重吊钩 (R) 04-6029-5111 Z-4082升降托盘 (R) 04-6150-0120或04-6152-0120 K-2012鹅颈起重杆套件 K-2013气动泵套件 K-2953手动绞车套件 动力装置 - ATA 71 08T4049-0013

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

皮拉图斯 (Pilatus)

PC-9

顶起与支撑 - ATA-7

02-7838C0110	主 (2)
02-7838C0110	尾
02-7947C0000	
02-7852C0100	轴
03-4006-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1283-0000
01-0595-0000 (R)	JP30
01-1273-0000	JP30L

驻停和系留 - ATA-10

勤务 - ATA 12

99-9008-6000	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压力

06-4005-0511	06-4035-0500-B7
06-5022-6500	06-5042-0500

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压力源 - ATA 29

5D10-ZZ (基础型)

防冰和防雨 - ATA-30

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-15主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-11前 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000

机身 - ATA 53

06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	
04-6027-0110	04-6029-5111
动力装置 - ATA 71	
08-4054-0010	08-4053-0013

PC-12

顶起与支撑 - ATA-7

02-0526C0110	主 (2)
02-0544C0110	尾 (1)
K-3582 (R)	
02-7947C0000	
02-7853C0100	轴
02-7933C0100	轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1950-5000
01-0625-0000 (R)	JP30
01-1254-0000	K-4054 (R)
01-1954-6000	JP30L
01-1954-6002	

驻停和系留 - ATA-10

勤务 - ATA 12

99-9028-6000	
发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压力

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-2453 (R)	K-2453 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-2820-0000
112820C1T3	11-6610-6000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压力源 - ATA 29

5110-AB (基础型)

KHC-1005
KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

起落架 - ATA 32

09-6200-0010	
14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-09前 (R)	14-6807-6011
Z-1063-13主 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6833-6030
14-6804-6000	14-6883-0110
14-6805-6010	14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121	
K-3057起重吊钩 (R)	
Z-4082升降托盘 (R)	
04-6046-0100	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013	
--------------	--

派珀 (Piper)

Aerostar, Chieftan, Navajo

顶起与支撑 - ATA-7

02-1036-0111	主 (2)
02-7947C0000	
03-4006-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6002
01-0511-0000 (R)	JP30
01-1112-0010	JP30L
01-1954-6002	

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1381 (R)	K-1381 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

液压力源 - ATA 29

5010-AR (基础型)	KHC-1038
---------------	----------

Aztec, 塞内卡(Seneca)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0222-0000	主 (2)
02-7947C0000	
03-4006-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1233-0010	JP30L
JP30	

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

液压力源 - ATA 29

5010-AR (基础型)	KHC-1038
---------------	----------

Cherokee

顶起与支撑 - ATA-7

02-0222-0000	主 (2)
02-7947C0000	
03-4006-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1233-0010	JP30L
JP30	

夏安人(Cheyenne) II, III

顶起与支撑 - ATA-7

Cheyenne II, III	
02-0536C0110	主 (2)
02-0536C0110	前
03-4006-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6002
01-0511-0000 (R)	JP30
01-1112-0010	JP30L
01-1954-6002	

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-1381 (R)	K-1381 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	112820CS1T3
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	

液压力源 - ATA 29

5010-AR (基础型)	KHC-1038
---------------	----------

Comanche, 塞内卡(Seneca)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0222-0000	主 (2)
02-7947C0000	
03-4006-0000	稳定支架

牵引和滑行 - ATA-9

01-1233-0010	JP30L
JP30	

液压力源 - ATA 29

5010-AR (基础型)	KHC-1038
---------------	----------

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

米列茨 (PZL)

M28

顶起与支撑 - ATA-7

02-0520C0111 主 (2)

02-0520C0111 前

02-7971C0100

俄直 (米里莫斯科) Russian Helicopter (Mil Moscow)

Mi-8, Mi-17

顶起与支撑 - ATA-7

02-7828C0110-A1 前 (2)

02-7828C0110-A1 后 (2)

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000

01-0579-0000 (R)

液源 - ATA 29

5211-AB (基础型)

KHC-1005

萨博 (Saab)

340

顶起与支撑 - ATA-7

02-0540C0110 前

02-1248C0112 主 (2)

02-7947C0000

02-7813C0100 轴

03-5805-0000 尾部支架

K-3864 - 稳定支架报警套件

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010

01-0545-0011 (R)

01-1290-0100

01-0545-0011 (R)

01-1187-0011

驻停和系留 - ATA-10

99-9010-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800

06-5010-6800

液源

06-4005-0511

06-4035-0500

厕所

10-4036-0010

K-2029 (R)

K-2410 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4305-0000

19-4306-0000

氮气

18-4201-1010

K-1225

18-4208-0010

18-4303-0000

氧气

20-4504-7000

20-4505-7000

20-4523-0000

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

112820CT3

112820C1T3

112820CST3

112820CS1T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120

Z-1063-13 主 (R)

Z-1063-09 前 (R)

14-6802-6000

14-6804-6000

14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0134-4000

K-2909

08-0106-4000

01-1954-6000

01-1954-6002

JP30

JP30L

06-5022-6800

06-5042-0800

06-5022-6500

06-5042-0500

10-6408-0000

K-2029 (R)

K-2410 (R)

10-6409-0000

K-2411

18-4315-0000

18-4318-0000

PC-1107

K-3706

20-4525-0000

PC-1006

PC-1124

11-2820-0000

112850

112860

07-3006-6900

14-6806-6011

14-6807-6011

14-6808-6000

14-6883-0110

14-6892-6000

04-6001-1100

04-6029-5111

08-0108-4000

08-4048-0013

K-1357

2000

顶起与支撑 - ATA-7

02-0540C0110 前

02-1248C0112 主 (2)

02-7947C0000

02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010

01-0545-0011 (R)

01-1290-0100

01-0545-0011 (R)

驻停和系留 - ATA-10

99-9010-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800

06-5010-6800

液源

06-4005-0511

06-4035-0500

厕所

10-4036-0010

K-2029 (R)

K-2410 (R)

10-6403-6000

饮用水

19-4305-0000

19-4306-0000

氮气

18-4201-1010

K-1225

18-4208-0010

18-4303-0000

氧气

20-4500-7000

20-4502-6000

20-4504-7000

PC-1124

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)

电源 - ATA 24

112850

112860

1190400CT3

1190400C1T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921

液源 - ATA 29

5411-GP_C (基础型)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120

Z-1063-13 主 (R)

Z-1063-09 前 (R)

14-6802-6000

14-6804-6000

14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6028-0121

K-3057起重机吊钩 (R)

Z-4082升降托盘 (R)

06-5051-6600

K-2012鹅颈起重杆套件

K-2013气动泵套件

K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4048-0013

01-1954-6000

01-1954-6002

06-5022-6800

06-5042-0800

06-5022-6500

06-5042-0500

10-6408-0000

K-2029 (R)

K-2410 (R)

10-6409-0000

K-2411

18-4315-0000

18-4318-0000

PC-1107

K-3706

20-4505-7000

20-4523-0000

20-4525-0000

119040C28T3

119040C128T3

11-6610-6000

07-3006-6900

KHC-2280

14-6806-6011

14-6807-6011

14-6808-6000

14-6883-0110

14-6892-6000

04-6001-1100

04-6029-5111

详细型号信息, 请参见各项目页 • 括号内数字表示数量 • R表示“必备”。

佩刀客机 (Saberliner)

40, 60, 70 系列

顶起与支撑 - ATA-7

02-7813C0100 轴
02-7856C0100 主 (2)
02-7856C0100 尾
02-7947C0000

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 JP30
01-0503-0000 (R) K-4177 (R)
01-1950-5000 JP30L
01-1954-6000 K-4177 (R)
01-1954-6002

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
06-4035-0500 06-5042-0500

氮气

18-4200-1100 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000 PC-1006

空调 - ATA 21

15-7603-1000 (基础型)
K-2403 (R) Sabre 65

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5110-AB (基础型)
KHC-1005
KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120
Z-1063-17主 (22 x 6.6) & (26 x 6.75-14) (R)
Z-1063-15主 (22 x 5.75-12) (R)
Z-1064-13前 (18x4.4DT) (R)
14-6802-6000 14-6807-6011
14-6804-6000 14-6808-6000
14-6805-6010 14-6883-0110
14-6806-6011 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6028-0121 04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-0100-4000 08-4048-0013
08-0102-4010
08-2001-0000
K-2112 (TFE731-3R-1D) (R)
K-2113 (CF700-2D2) (R)
08-2021C0000
K-1795 (TFE731-3R-1D) (R)
08-2030-0000
K-2770 (TFE731-3R-1D) (R)

肖特 (Shorts)

330, 360

顶起与支撑 - ATA-7

02-0526C0110 前
02-7809C0110 主 (2)
02-7947C0000
02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1201-0010 01-1954-6000
01-0518-0010 (R) 01-1954-6002
01-0551-0010, 有剪切保护 JP30
01-1188-0010 JP30L
01-1950-5000

驻停和系留 - ATA-10

99-9010-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
06-4035-0500 06-5042-0500

厕所

10D4036-0010 K-1036
19-4305-0000 K-2411
19-4306-0000

氮气

18-4200-1100 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氧气

20-4500-7000 20-4523-0000
20-4502-6000 20-4525-0000
20-4504-7000 PC-1124
20-4505-7000

电源 - ATA 24

112820CT3 11-2820-0000
112820C1T3 11-6610-6000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5110-ZZ (基础型)

防冰和防雨 - ATA-30

09-6200-0010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-09前 (R) 14-6807-6011
Z-3072-20主 (R) 14-6808-6000
14-6802-6000 14-6883-0110
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6028-0121
K-3057起重机吊钩 (R)
Z-4082升降托盘 (R)
04-6152-0120
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08T4049-0013
K-1152 (R)

西科斯基 (Sikorsky)

CH-148, H-92 超级鹰 (Superhawk)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0517C0140 前 (2)
02-0517C0140 后
02-7947C0000
02-7813C0100 轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000 01-1325-0100
01-0599-0010 (R) 01-1954-6000
01-1244-0000 01-1954-6002

勤务 - ATA 12

发动机滑油
06-5009-6800 06-5022-6800
06-5010-6800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
06-4035-0500 06-5042-0500

减摆器

06-5056-1D00

氮气

18-4200-1100 18-4315-0000
K-1225 18-4318-0000
18-4208-0010 PC-1107
18-4303-0000 K-3706

氢气 仅供H-92之用

18-4306-0000

电源 - ATA 24

112820CT3 11-6610-6000
112820C1T3 11-2820-0000
112820CST3 112850
112820CS1T3 112860
11-6602-1000 92-0552-9000

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3009-6900

液压源 - ATA 29

5J41-CS (基础型)

KHC-3827
KHC-4033

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
Z-1063-11 (R) 14-6807-6011
14-6802-6000 14-6808-6000
14-6804-6000 14-6892-6000
14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6029-5111
06-5051-6600
K-2012鹅颈起重杆套件
K-2013气动泵套件
K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013
K-3979 (R)

西科斯基

(续后页)

详细型号信息, 请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

MH-60R, SH-60B/F, HH-60H, HH-60J, S-70B, S-70i**顶起与支撑 - ATA-7**

02-7809C0110 主 (2)
 02A7809C0110 主 (2)
 02-7947C0000
 02A7849C0120 尾
 R-1961 (R)

牵引和滑行 - ATA-9

01-1221-0006 01-1242-0000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
 06-5009-6800 06-5022-6800
 06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
 06-4035-0500 06-5042-0500

液压油箱液压油

06-5022-6500-A7
 N-2417-06 (R)
 N-2705-06 (R)

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
 K-1225 18-4318-0000
 18-4208-0010 PC-1107
 18-4303-0000 K-3706

电源 - ATA 24

1190400C28T3 11-6610-6000
 1190400C128T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5221-EA_C (基础型)
 KHC-1004
 KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
 Z-1063-14主 (R) 14-6807-6011
 Z-1063-08 尾 (R) 14-6808-6000
 14-6802-6000 14-6883-0110
 14-6804-6000 14-6892-6000
 14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6029-5111
 06-5051-6600
 K-2012鹅颈起重杆套件
 K-2013气动泵套件
 K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

MH-60S 海鹰 (Seahawk),**UH-60黑鹰 (Black Hawk)****顶起与支撑 - ATA-7**

02-7809C0110 主 (2)
 02A7809C0110 主 (2)
 02-7947C0000
 02A7849C0120 尾
 R-1961 (R)

牵引和滑行 - ATA-9

01-1185-0006 01-1185-0011

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
 06-5009-6800 06-5022-6800
 06-5010-6800 06-5042-0800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
 06-4035-0500 06-5042-0500

液压油箱液压油

06-5022-6500-A7
 N-2417-06 (R)
 N-2705-06 (R)

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
 K-1225 18-4318-0000
 18-4208-0010 PC-1107
 18-4303-0000 K-3706

电源 - ATA 24

1190400CT3 1190400C128T3
 1190400C1T3 11-6610-6000
 119040C28T3

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3006-6900

液压源 - ATA 29

5221-EA_C (基础型)
 KHC-1004
 KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
 Z-1063-14主 (R) 14-6807-6011
 Z-1063-08 尾 (R) 14-6808-6000
 14-6802-6000 14-6883-0110
 14-6804-6000 14-6892-6000
 14-6805-6010

机身 - ATA 53

04-6029-5111
 06-5051-6600
 K-2012鹅颈起重杆套件
 K-2013气动泵套件
 K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

S-61**牵引和滑行 - ATA-9**

01-1185-0006 01-1185-0011

电源 - ATA 24

11-2820-0000

液压源 - ATA 29

5221EB_C (基础型)
 KHC-1005
 KHC-4020

S-65, CH53, HH53, MH53, Sea Stallion)**牵引和滑行 - ATA-9**

01-1237-0000

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油
 06-5009-6800 06-5042-0800
 06-5022-6800

液压油

06-4005-0511 06-5022-6500
 06-4035-0500

氮气

18-4201-1010 18-4315-0000
 K-1225 18-4318-0000
 18-4208-0010 PC-1107
 18-4303-0000 K-3706

电源 - ATA 24

112820CT3 11-6610-6000
 112820C1T3 11-2820-0000
 112820CST3 112850
 112820CS1T3 112860
 11-6602-1000 92-0552-9000

燃油 - ATA28

07-3000-1921 07-3001-4900

液压源 - ATA 29

5221-EA_C (基础型)
 KHC-1004
 KHC-4020

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120 14-6806-6011
 Z-1063-13 (R) 14-6807-6011
 14-6802-6000 14-6808-6000
 14-6804-6000 14-6883-0110
 14-6805-6010 14-6892-6000

机身 - ATA 53

04-6001-1100 04-6029-5111
 06-5051-6600
 K-2012鹅颈起重杆套件
 K-2013气动泵套件
 K-2953手动绞车套件

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013

详细型号信息，请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

华扬史威灵 (Sino Swearingen)

S-76 (AUH-76)

顶起与支撑 - ATA-7

02-0511C0312	主 (2)
02A7898C0100	主 (2)
02-0511C0312	前
02A7898C0100	前
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1285-0000
01-0516-0000 (R)	01-1950-5000
01-1127-0000	01-1954-6000
01-1127-0006	01-1954-6002
01-1220-0000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5042-0800
06-5022-6800	

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

氮气

18-4201-1010	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

电源 - ATA 24

112820CT3	11-6610-6000
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
11-6602-1000	92-0552-9000

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3005-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5221-EA_D (基础型)	
KHC-1004	
5221-EQ_D (基础型 带无扩口 连接器)	
KHC-1020	
KHC-4020	

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-09主 (R)	14-6807-6011
Z-1063-08 尾 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	14-4039-0010

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0102-4010	08-4048-0013
08-0104-4000	K-1953 (R)
08-2023-0010	K-4464 (R)
K-2108 (R)	

S-92

顶起与支撑 - ATA-7

02-0517C0140	前 (2)
02-0517C0140	后
02-7947C0000	
02-7813C0100	轴

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1375-0000
01-0599-0010 (R)	01-1954-6000
01-1215-0000	01-1954-6002
01-1325-0100	

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-0511	06-5022-6500
06-4035-0500	06-5042-0500

减摆器

06-5056-1D00

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氢气

18-4306-0000

电源 - ATA 24

112820CT3	11-6610-6000
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
11-6602-1000	92-0552-9000

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3009-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5J41-CS (基础型)	
KHC-3827	
KHC-4033	

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6806-6011
Z-1063-11 (R)	14-6807-6011
14-6802-6000	14-6808-6000
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	

机身 - ATA 53

04-6029-5111	
06-5051-6600	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-4049-0013	
K-3979 (R)	

SJ30-2

顶起与支撑 - ATA-7

02C0524-0110	主 (2)
02C7856-0100	前
02-7947C0000	

牵引和滑行 - ATA-9

01-1202-0000	01-1954-6000
01-0506-0000 (R)	01-1954-6002
01-1109-0010	JP30
01-1259-0000	JP30L
01-1950-5000	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000

勤务 - ATA 12

发动机滑油	
06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	

液压油

06-4005-0800	06-5022-6800
06-4035-0800	06-5042-0800

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4523-0000
20-4502-6000	20-4525-0000
20-4504-7000	PC-1124
20-4505-7000	PC-1006

空调 - ATA 21

15_7603-1000 (基础型)	15-7605-6010
K-3317 (R)	K-3317 (R)

电源 - ATA 24

112820CT3	11-6610-6000
112820C1T3	11-2820-0000
112820CST3	112850
112820CS1T3	112860
11-6602-1000	92-0552-9000

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3006-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5241-AN (基础型)	KHC-1015
---------------	----------

防冰和防雨 - ATA-30

09-4003-4010	09-6200-0010
--------------	--------------

起落架 - ATA 32

14-6801-0120	14-6807-6011
Z-1063-09 (R)	14-6808-6000
14-6802-6000	14-6883-0110
14-6804-6000	14-6892-6000
14-6805-6010	14-4039-0010
14-6806-6011	

机身 - ATA 53

04-6028-0121	04-6029-5111
K-3057起重机吊钩 (R)	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

动力装置 - ATA 71

08-0119-8000	08-2220C0000
08-2021C0000	08-4048-0013
K-2032 (R)	

详细型号信息，请参见各项目页。括号内数字表示数量。R表示“必备”。

苏霍伊 (Sukhoi)

SJ100

顶起与支撑 - ATA-7

02A7889C0100	主 (2)
02A7890C0100	前
02-8126C0100	轴
02-7935C0000	验证载荷架

牵引和滑行 - ATA-9

01A1326-0100	JP100S
01B1326-0100	

驻停和系留 - ATA-10

99-9028-6000	99-9015-6000
99-9010-6000	

勤务 - ATA 12

发动机滑油

06-5009-6800	06-5022-6800
06-5010-6800	06-5042-0800

液压油

06-4005-3611	06-5022-6600
06-4035-3600	06-5041-3610
06-5004-3600	06-5042-3600

液压油 - 支柱用

06-4035-0500	06-5022-6500
KHC-4003	

厕所

10-6401-0010	10-6411-0000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2922 (R)	K-2922 (R)
10-6402-0010	10-64120000
K-2410 (R)	K-2410 (R)
K-2922 (R)	K-2922 (R)
10-6409-0000	

饮用水

19-4301-0000	19-4306-0000
19-4305-0000	19-4311-0000
K-2411	

氮气

18-4200-1100	18-4315-0000
K-1225	18-4318-0000
18-4208-0010	PC-1107
18-4303-0000	K-3706

氧气

20-4500-7000	20-4525-0000
20-4502-6000	PC-1124
20-4504-7000	PC-1006
20-4505-7000	PC-1009
20-4523-0000	

电源 - ATA 24

11-6610-6000

燃油 - ATA28

07-3000-1921	07-3007-6900
--------------	--------------

液压源 - ATA 29

5731-KG (基础型)	AGE13604A
673A	KHC-3747 (R)
KHC-4005	
KHC-4006	

起落架 - ATA 32

14-6804-6000	14-6808-6000
14-6805-6010	14-6878-0110
14-6806-6011	14-6883-0110
14-6807-6011	

机身 - ATA 53

04-6029-5111	
04-6152-0120	
K-2012鹅颈起重杆套件	
K-2013气动泵套件	
K-2953手动绞车套件	

三脚架千斤顶验证载荷架

标准功能:

型号: 027935C0000

设计用于测试三脚架千斤顶的液压载荷和安全活门

- 载荷数据数字读出
- 100,000lb最大载荷
- 折叠高度: 10in (25.4cm)
- 折叠宽度: 26in (66cm)
- 重量: 80lb (36kg)
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

移动式三脚架千斤顶验证载荷测试仪

标准功能:

型号: 02-7947C0000

设计用于测试三脚架千斤顶的液压载荷和安全活门

- 载荷数据数字读出
- 70,000lb最大载荷
- 高度: 102.4in (140cm)
- 重量: 1635lb (742kg)
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



规格:

型号:	连接至测试千斤顶 (基础型号)
02-7935C0000	02A7889C0100, 02A7890C0100, 02A7895C0100, 02A7896C0100, 02A7897C0100, 02A7904C0100
02-7947C0000	02-0222C0111, 02-0234-0111, 02-0511C0132, 02-0517C0140, 02-0520C0110, 02-0522C0141, 02-0524C0110, 02-0526C0110, 02-0527C0140, 02-0536C0110, 02-0540C0110, 02-0544C0110, 02-0566C0110, 02-1032C0111, 02-1036C0111, 02-1040C0111, 02-1240C0111, 02-1248C0112, 02-1256C0111, 02-2560C0111, 02-7800C0110, 02-7802C0111, 02-7803C0111, 02-7804C0110, 02-7805C0111, 02-7809C0110, 02-7810C0111, 02-7812C0110, 02-7815C0110, 02-7822C0110, 02-7823C0110, 02-7827C0110, 02-7828C0110, 02-7837C0110, 02-7838C0110, 02-7839C0111, 02A7843C0112, 02-7844C0111, 02-7845-0120, 02-7848-0120, 02-7849-0120, 02-7851C0111, 02-7855C0100, 02-7856C0100, 02A7858-0100, 02-7865C0100, 02A7874C0110, 02A7885C0100, 02A7886C0100, 02-7898C0100, 02-7899C0100, 02A7904C0100, 02A7912C0100, 02A7913C0100, 02A7917C0100, 02A7917C0150, 02-7928C0100, 02A7930C0100, 02-8130C0100

三脚架千斤顶适配器

Tronair千斤顶配置有杯形千斤顶适配器, 可匹配绝大部分飞机千斤顶支垫。需要特殊千斤顶支垫的飞机如下

制造商	飞机	件号	所需数量
阿古斯塔Agusta	A-109 (所有主轮)	R-1187-01	2
	A-109 (所有前轮)	R-1187-02	1
ATR	42/72 (前轮)	R-1239	2
庞巴迪Bombardier	德哈维兰水牛deHavilland Buffalo (尾轮)	Z-3626	1
	德哈维兰deHavilland Dash-8 100, 200, 300 (主轮和前轮)	R-1117	3
	德哈维兰deHavilland Dash-8 400 (主轮)	R-1988	2
	德哈维兰deHavilland Dash-8 400 (前轮)	R-1117	1
塞斯纳 Cessna	奖状 Citation Excel, CJ4, 525 & 525A (主轮)	R-1798	2
	奖状 Citation Excel, CJ4, 525 & 525A (前轮)	R-2008	1
	奖状Citation III, VI, VII (主轮)	R-1276	2
	奖状Citation X (主轮)	R-1807	2
	奖状Citation X (前轮)	R-1808	1
巴航工业 Embraer	EMB120 (主轮)	R-1276	2
福克 Fokker	F-27 (前轮)	R-1474	1
皮拉图斯 Pilatus	PC6 (主轮&前轮)	K-3583	1
	PC12 (2主轮&1尾轮)	K-3582	1
	Turbo Islander (主轮)	R-1034	2
雷神Raytheon	比奇喷气/钻石 BeechJet/Diamond (主轮&前轮)	HJ-557	3
	首相 Premier (前轮)	K-3692	1
西科斯基 Sikorsky	海鹰, 坚鸟鹰, 黑鹰Seahawk, Jayhawk, Blackhawk (尾轮)	R-1961	1

三脚架千斤顶

标准功能:

- 手动泵, 带工厂预设内置式安全活门
- 所有型号均带气泵, 型号第三位数以“A”表示 (如: 02A1036-0111)
- 螺纹液压油缸, 带改良手轮式安全螺母 (02-0222C0111及02-0234-0111型千斤顶除外)
- 快速上升中央加长杆 (2吨, 25吨及30吨千斤顶除外)
- 便利型加油口/通风孔盖
- 球面半径杯形千斤顶垫
- 所有安装有非标弹簧加压脚轮的千斤顶上安装有重型轮
- 液压油: MIL-PRF-5606
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

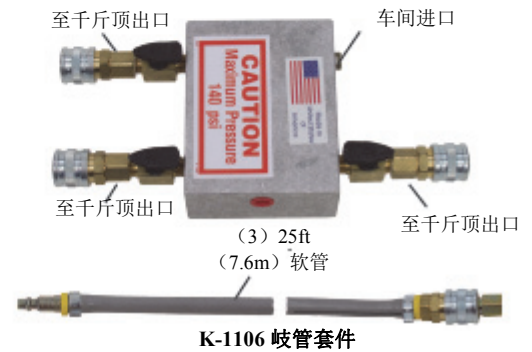
CE批准千斤顶:

第八位数为字母“C” (如: 02-0517C0140)



配件:

- **气泵套件** (现场安装) - 联系工厂
- **气泵** (工厂安装)
型号第三位数以“A”表示 (如: 02A1036-0111)
- **气泵和弹簧加压脚轮** (工厂安装)
型号第三位数以“B”表示 (如: 02B1036-0111)
- **弹簧加压脚轮** (工厂安装)
型号第三位数以“C”表示 (如: 02C1036-0111) 非5吨千斤顶标配
- **K-1106** (现场安装)
气泵歧管套件, 单气源经3根25ft (7.6m) 软管同时向三个三脚架千斤顶供气, 用于操作气泵
- **K-1317** (现场安装)
除02-7856C0100型千斤顶使用K-2812外, 所有5吨一段式千斤顶均加装有弹簧加压脚轮, 每个千斤顶配置一套
- **K-1318** (现场安装) - 02-1032-0111型上加装弹簧加压脚轮, 每个千斤顶配置一套
- **K-1319** (现场安装) - 02-1036-0111型上加装弹簧加压脚轮, 每个千斤顶配置一套
- **K-2812** (现场安装) - 02-0517C0140和02-7828C0110型加装弹簧加压脚轮 (每个千斤顶一套)
- **K-4220** (现场安装) - 气泵歧管套件, 单气源经3根25ft (7.6m) 软管同时向三个三脚架千斤顶供气, 用于操作气泵
- **H-2395** (现场安装) - 千斤顶蒙布 (通用型)



K-1106 歧管套件

手轮安全螺母

标准功能:

- 设计用于三脚架千斤顶加速和锁定
- 确保三脚架千斤顶的安全操作
- 锻造把手完全环绕夹点
- 外径:
H-2331, H-2334 & H-2335 8in (20.3cm)
K-3218 10in (25.4cm) & 12in (30.5cm)
K-3236 8 in (20.3 cm) & 10 in (25.4 cm)

安全螺母 - 每个千斤顶一个螺母

- H-2331-10** & 12吨一段式千斤顶
- H-2331-10** & 12吨一段式千斤顶
- H-2335** - 5吨两段式千斤顶



安全螺母套件 - 每个千斤顶一套

- (内装内含第二段的的安全螺母)
- K-3218** - 18, 25 & 30吨一段式千斤顶
- K-3236** - 10 & 12吨两段式千斤顶

三脚架千斤顶加长架

标准功能:

此类三脚架可为我司5吨单段式三脚架千斤顶提供额外高度。

- 钢管焊接三脚架
- 增加千斤顶伸出高度
- 与千斤顶螺栓连接, 确保稳定性
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

规格:

型号:	高 in (cm)	千斤顶
03-4026-0040	40 (101.6)	*02-0526C0110
03-5832-0000	12 (30.5)	* 02-0526C0110
03-5833-0000	18 (45.7)	* 02-0526C0110
03-5834C0000	18 (45.7)	* 02-0536C0110
03-5835-0000	12 (30.5)	* 02-0532-0110
03-5836-0000	14 (35.6)	02-7856C0100
03-5837-0000	34 (86.4)	* 02-0532-0110
03-5838-0000	36 (91.4)	02-7856C0100
*有关其它千斤顶的详情, 请接洽公司销售部		





02-7866-0100



02-0511C0132



02-7822C0110



02A7898C0100



02-0566-0110

按型号区分的附加标准功能:

- 1 卧式千斤顶
- 2 弹簧加压脚轮
- 3 弹簧加压脚轮&牵引杆
- 4 弹簧加压锁紧脚轮, 可调节高度脚架, 带水准气泡和观察计
- 5 弹簧加压锁紧脚轮, 可调节高度脚架, 带水准气泡、观察计和牵引杆,
- 6 弹簧加压锁紧脚轮, 可调节高度脚架, 带水准气泡、牵引杆、操作员平台和扶梯
- 7 承重脚轮 (参见Dash-7, F-27 & ATR 42/72工具和设备清单)
- 8 附件: 03-5400-000加长支腿 - 将最大伸出高度提升至92 in (234 cm)
- 9 可折叠型

规格:

	型号:	容量 吨	段数 单段 (S) 多段 (M)	回收高度 in (cm)	机械伸长 in (cm)	液压伸长 in (cm)	完全伸出 in (cm)	重量 lb (kg)
	02-7866-0100	400 lbs	M	27 (69)	NA	29 (74)	55 (140)	470 (213)
	02-0222C0111	2	S	23 (58)	12 (30)	11 (28)	46 (117)	70 (32)
8	02-0234-0111	2	S	34 (86)	22 (56)	23 (58)	79 (201)	94 (43)
	02-0300C0100	2.5	S	17 (43)	NA	NA	32 (82)	600 (272)
1	02-0511C0132	5	M	11 (29)/17.5 (44.5)	3 (8) / 6 (8)	12 (31)	26.6 (67)/32.7 (83)	100 (45)
2	02A7898C0100	5	M	11.6 (29.5)	3 (8)	17.5 (44.45)	32 (81)	162 (73.5)
	02-0517C0140	5	M	17 (43)	7 (18)	22 (56)	46 (117)	105 (48)
	02-0520C0111	5	S	20 (51)	6 (15)	12 (30)	38 (97)	90 (41)
	02-0522C0141	5	M	22 (56)	7 (18)	22 (56)	51 (130)	113 (51)
	02-7828C0110	5	M	22 (56)	7 (18)	29 (74)	58 (147)	113 (51)
9	02-7928C0100	5	M	22 (56)	8 (20)	29 (74)	59 (149.9)	180 (82)
	02-8003C0140	5	S	23 (58)	7 (18)	22 (56)	52 (132)	108 (49)
	02-0524C0110	5	S	24 (61)	8 (20)	16 (41)	48 (122)	98 (44)
7	02-7823C0110	5	M	24 (61)	N/A	22 (56)	46 (117)	125 (57)
	02-7865C0100	5	S	24 (61)	8 (20)	16 (41)	48 (122)	98 (44)
	02-0526C0110	5	S	26 (66)	8 (20)	16 (41)	50 (127)	100 (45)
	02-0527C0140	5	M	27 (69)	9 (23)	34 (86)	70 (178)	108 (49)
7	02-7822C0110	5	M	27 (69)	9 (23)	34 (86)	70 (178)	160 (73)
	02-7838C0110	5	S	27 (69)	8 (20)	15 (38)	50 (127)	100 (45)
	02-7856C0100	5	S	30 (76)	12 (30)	22 (56)	64 (163)	105 (48)
	02-7827C0110	5	M	32 (81)	9 (23)	34 (86)	75 (191)	160 (73)
	02-0536C0110	5	S	36 (91)	10 (25)	22 (56)	68 (173)	110 (50)
2	02-7837C0110	5	M	38 (97)	9 (23)	34 (86)	81 (206)	190 (86)
2	02-0540C0110	5	S	40 (102)	10 (25)	22 (56)	72 (183)	115 (52)
2	02-0544C0110	5	S	44 (112)	10 (25)	22 (56)	76 (193)	125 (57)
2	02-7812C0110	5	S	54 (137)	10 (25)	30 (76)	94 (239)	185 (84)
2	02-0566C0110	5	S	66 (168)	10 (25)	22 (56)	98 (249)	140 (64)
2	02-7855C0100	5	S	84 (213)	10 (25)	22 (56)	116 (295)	190 (86)
2	02-7804C0110	5	S	100 (254)	10 (25)	22 (56)	132 (335)	190 (86)
	02-8130C0100	6	M	24 (61)	7 (18)	29 (74)	60 (153)	113 (51)
	02A7934C0100	7	M	17.75 (45)	6 (15)	22 (56)	45.75 (116)	135 (61)
2	02A7950C0100	10	M	14 (36)	8.6 (22)	22.6 (57)	45 (114)	284 (129)
2	02-7809C0110	10	M	20 (51)	4 (10)	23 (58)	49 (124)	250 (113)
2	02A7930C0100	10	M	24.75 (63)	13.5 (34)	47 (119)	87.5 (222)	494 (224)
3	02A7848C0120	10	M	26.6 (67.6)	7.5 (19)	39.25 (100.3)	72.6 (184.5)	380 (172)
2	02-7815C0110	10	M	28 (71)	12 (30)	33 (85)	72 (183)	300 (136)
3	02A7886C0100	10	M	29 (74)	14 (36)	47 (119)	88 (224)	490 (222)
3	02A7845C0120	10	M	29.75 (75.6)	13.5 (34)	48 (123.7)	91 (231.6)	450 (204)



02A7874C0110



02A7895C0100



02A7850-0100



02-7802C0111



02A7897C0100

按型号区分的附加标准功能:

- 1 卧式千斤顶
- 2 弹簧加压脚轮
- 3 弹簧加压脚轮&牵引杆
- 4 弹簧加压锁紧脚轮, 可调节高度脚架, 带水准气泡和观察计
- 5 弹簧加压锁紧脚轮, 可调节高度脚架, 带水准气泡、观察计和牵引杆,
- 6 弹簧加压锁紧脚轮, 可调节高度脚架, 带水准气泡、牵引杆、操作员平台和扶梯
- 7 承重脚轮 (参见Dash-7, F-27 & ATR 42/72工具和设备清单)
- 8 附件: 03-5400-000加长支腿 - 将最大伸出高度提升至92 in (234 cm)

规格:

* 145 psi (10 bar) 气泵使用, 用于使千斤顶达到最大伸出高度

型号:	容量 吨	段数 单段 (S) 多段 (M)	回收高度 in (cm)	机械伸长 in (cm)	液压伸长 in (cm)	完全伸出 in (cm)	重量 lb (kg)
02-1032C0111	10	S	32 (81)	12 (30)	16 (41)	60 (152)	175 (79)
02-1036C0111	10	S	36 (91)	14 (36)	20 (51)	70 (178)	185 (84)
2 02-1040C0111	10	S	38 (97)	14 (36)	24 (61)	78 (198)	220 (100)
2 02A7914C0100	10	S	41 (104)	8 (20)	25 (63.5)	74 (188)	500 (227)
4 02A7904C0100	10	S	87 (221)	14 (36)	32 (82)	113 (338)	730 (331)
3 02A7912C0100	12	M	20 (51)	5 (13)	23 (58)	48 (122)	250 (113)
02-7899C0100	12	S	32 (81)	8 (20)	16 (41)	56 (143)	175 (79)
2 02-1240C0111	12	S	40 (102)	14 (36)	24 (61)	78 (198)	220 (100)
3 02-7842C0100	12	M	40 (102)	12 (30)	40 (102)	92 (234)	350 (159)
3 02A7858-0100	12	M	40 (102)	12 (30)	47 (119)	99 (252)	350 (159)
2 02-1248C0112	12	S	46 (117)	14 (36)	30 (76)	92 (234)	305 (138)
2 02-7810C0111	12	S	51 (129.5)	14 (36)	32 (82)	97 (246)	294 (133)
02-7800C0110	12	S	55 (138)	14 (36)	32 (82)	100 (256)	370 (160)
2 02-1256C0111	12	S	56 (142)	14 (36)	35 (89)	105 (267)	296 (134)
5 02A7958C0100	12	S	60 (152)	5 (13)	35 (89)	100 (256)	850 (386)
2 02A7890C0100	12	S	64 (162)	4 (10)	35 (89)	103 (262)	850 (386)
3 02A7859-0100	12	M	70 (178)	4 (10)	58 (147)	132 (335)	425 (193)
02-7857C0110	12	S	104 (264)	14 (36)	32 (82)	150 (384)	500 (227)
2 02-7802C0111	12	S	108 (274)	14 (36)	35 (89)	154 (391)	500 (227)
02-8112C0111	12	S	108 (274)	14 (36)	32 (82)	154 (391)	500 (227)
3 02A7917C0100	15	M	20 (51)	4 (10)	35 (89)	59 (150)	420 (190)
02-7971C0100	15	S	36 (91)	14 (36)	20.25 (51)	70.25 (178)	185 (84)
5 02A7949C0100	15	M	40 (102)	16 (41)	52 (133)	107 (272)	1,277 (579)
5 02A7896C0100	15	S	54 (137)	12 (30)	40 (102)	106 (269)	920 (417)
2 02A7869C0100	15	M	64 (163)	4 (10)	71 (180)	140 (356)	1,145 (519)
6 02A7897C0100	15	S	100 (254)	12 (30)	40 (102)	152 (386)	1,280 (581)
2 02-7839C0111	18	S	120 (305)	16 (41)	42 (107)	170 (432)	905 (411)
2 02A7874C0110	20	M	39 (99)	4 (10)	51 (130)	94 (239)	645 (293)
2 02A7843C0112	25	S	49 (124)	25 (64)	30 (76)	104 (264)	480 (218)
2 02-7803C0111	25	S	54 (137)	16 (41)	27 (69)	97 (246)	500 (227)
2 02-2560C0111	25	S	60 (152)	16 (41)	42 (107)	118 (300)	590 (268)
2 02A7868C0100	25	S	68 (172)	4 (10)	50 (127)	121.6 (308.9)	1,160 (526)
4 02A7889C0100	25	S	93 (237)	4 (10)	35 (89)	132 (335)	920 (417)
2 02-7851C0111	25	S	94 (239)	16 (41)	42 (107)	152 (386)	725 (329)
2* 02A7913C0100	30	M	46 (117)	4 (10)	39 (99)	89 (226)	800 (363)
2 02-7844C0111	30	S	46 (117)	16 (41)	27 (69)	89 (226)	500 (227)
5 02A7895C0100	40	S	60 (152)	16 (41)	44 (112)	120 (305)	1,380 (626)
2 02A7850C0100	60	S	60 (152)	24 (61)	44 (112)	128 (325)	1,300 (590)

标准功能:

- 手动泵, 带安全活门
- 便利型加油口/通风孔盖, 可密封, 避免泼溅
- 垫块可实现回收高度的便利调整 (部分型号安装)
- 饰面: Tronair 蓝涂层

CE 批准千斤顶:

第八位数为字母“C”(如: 02-7813C0100)



配件:

- **02-4950-4000**- 奖状 III 飞机用支柱限制器及轴向千斤顶适配器
- **K-4026** - 02-7813C0100 用 CE 转换套件
- **K-4296** - 前起落架适配器垫



规格:

	型号:	容量 吨	回收高度 in (cm)	机械伸长 in (cm)	液压伸长 in (cm)	完全伸出 in (cm)	尺寸			型号
							长 in (cm)	宽 in (cm)	重量 lb (kg)	
2, 3, 4	02-7902C0100	2	4.5 (11.4)	N/A	6.4 (16.2)	12 (30)	15.4 (39)	4.5 (11)	52 (24)	2
	有/无千斤顶垫	12	4.5 (11.4)	N/A	6.4 (16.2)	12 (30)	15.4 (39)	4.5 (11)	52 (24)	2
1	02-7924C0100	4	3.5 (9)	N/A	3.7 (9.4)	7.21 (18.31)	11.3 (29)	4.5 (11)	32 (15)	2
	有偏置适配器	3.25	3.5 (9)	N/A	3.7 (9.4)	7.21 (18.31)	11.3 (29)	4.5 (11)	32 (15)	2
	02-7933C0100	5	5.63 (14.3)	2.63 (6.7)	9.25 (23.5)	17.5 (44.4)	17.25 (43.8)	3 (8)	36 (16.3)	1
2, 3, 4	02-7863C0100	12	3 (8)	1.5 (4)/3 (8)	6 (15)	12 (30)	15.5 (39)	4.5 (11)	52 (24)	2
2	02-7833C0110	12	3 (8)	N/A	5 (13)	8 (20)	15.5 (39)	4.5 (11)	82 (37)	2
2, 3	02-7852C0100	12	3 (8)	N/A	5.25 (13)	8.25 (20)	15.375 (39)	4.5 (11)	61 (28)	2
	02-7832C0110	12	4 (10)	1.5 (4)	5.5 (14)	11.5 (29)	19 (48)	4 (10)	50 (23)	1
	02-7836C0110	12	4 (10)	1 (3)	5.5 (14)	11 (28)	19 (48)	4 (10)	50 (23)	1
3	02-7861C0100	12	4 (10)	1 (3)	8 (20)	12.5 (32)	15.5 (39)	4.5 (11)	52 (24)	2
	02-8126C0100	12	4 (10)	1.4 (3.5)	5.5 (14)	11 (28)	25 (64)	4.5 (11)	84 (38)	2
	亦包含	25	6.5 (16.5)	2.75 (7)	7.9 (20)	17 (43)	25 (64)	4.5 (11)	84 (38)	2
	02-7854C0110	12	4 (10)	1.4 (3.5)	5.5 (14)	11 (28)	25 (64)	4.5 (11)	84 (38)	2
	亦包含	25	7 (18)	3 (8)	9 (23)	19 (48)	25 (64)	4.5 (11)	84 (38)	2
2	02-8124-0100	12	4.5 (11)	4.5 (11)	6 (15)	15 (38)	17 (43)	4 (10)	61 (28)	1
2	02-7813C0100	12	4.5 (11)	4.5 (11)	6 (15)	15 (38)	17 (43)	4 (10)	61 (28)	1
2	02-7884C0100	12	4.6 (11.7)	4.5 (11)	6 (15)	15 (38)	17.5 (44.5)	4 (10)	61 (28)	1
	02-7862C0100	12	5 (13)	2 (5)	6 (15)	14 (36)	17 (43)	4 (10)	56 (25)	2
3	02-7834C0111	12	6 (15)	1.5 (4)	6 (15)	13 (33)	14 (36)	4 (10)	60 (27)	2
3	02-7818C0110	20	8 (20)	5 (13)	6 (15)	19 (48)	21 (53)	4.5 (11)	110 (50)	1
2	02-7825C0110	20	8 (20)	5 (13)	6 (15)	19 (48)	18 (46)	4.5 (11)	78 (35)	1
	02-7829C0100	20	8 (20)	5 (13)	6 (15)	19 (48)	21 (53)	4.5 (11)	64 (29)	1
2	02-7925C0100	25	5.75 (14.6)	1.4 (3.5)	9.4 (24.8)	16.4 (41.76)	23 (58)	4.5 (11)	60 (27)	1
2	02-7830C0110	25	8 (20)	5 (13)	6 (15)	19 (48)	21 (53)	4.5 (11)	66 (30)	1
2	02-7901C0100	25	8 (20)	5 (13)	6 (15)	19 (48)	21 (53)	4.5 (11)	66 (30)	1
2	02-7960C0100	25	8 (20)	5.25 (13)	6 (15)	19.38 (49)	17.25 (43.8)	4.5 (11)	66 (30)	1
2	02-7835C0100	25	8.5 (22)	4.5 (11)	12 (30)	25 (64)	22.5 (57)	4.5 (11)	99 (45)	1
	02A7867C0100	30	7.5 (19)	4 (10)	11 (28)	22.5 (57)	33 (84)	7 (18)	150 (68)	1

- 1 含3/4"基板 -增加3/4"回收和伸出高度
- 2 含1"和2"垫块 -可分别增加1", 2" & 3"回收和伸出高度
- 3 含携带用箱
- 4 含主起落架和前起落架千斤顶顶升垫

**标准功能:**

- 支架用于三脚架千斤顶顶升时稳定飞机
- 所有适配器可能与飞机蒙皮的接触点均有护垫防护
- 焊接不锈钢三脚架结构, 确保平台坚固、稳定
- 重量超 40 lbs (18 kg) 的稳定支架上安装有脚轮
- 快动机械伸出, 单次伸出量 1/4 英寸
- 接口适配器种类繁多
- 饰面: Tronair 蓝耐用粉末涂层
- **稳定支架报警器** (工厂安装)
insert an 型号第三位数为“A” (e.g. 03A4006-0000)

CE 批准稳定支架:

第八位数为字母“C” (如: 03-5815C0010)

**C 型标准功能:**

- 支架用于飞机地面作业时稳定飞机
- 载荷容量 25,000 lb (11,339.8 kg)
- 双路 12V 及手动液压系统
- 扶梯辅助正确定位
- 支架上两个脚轮均可锁定
- 最大牵引速度 5 英里/小时 (8 千米/小时)
- 饰面: Tronair 蓝耐用粉末涂层

规格:

型号	型号:	制造商/飞机	回收高度 in (cm)	伸出高度 in (cm)	重量 lb (kg)
C	A004093D	波音 Boeing 747	210 (533.4)	275 (698.5)	1750 (794)
C	A005386D	波音 Boeing 747	197 (500.4)	275 (698.5)	1750 (794)
	03-4006-0000	通用型	30 (76)	72 (183)	28 (13)
	03A4007-0000	塞斯纳奖状Cessna Citation I, II, V, S II, 喝彩 Bravo, 超级 Ultra (500,501&550系列)	32 (81)	50 (127)	14 (6)
	03-4012-0000	庞巴迪 Bombardier Dash-7	78 (198)	103 (262)	86 (39)
	03-4015-0000	IAI西风 Westwind 1 & 2	34 (85)	54 (137)	18 (8)
	03-4033-0000	豪客比奇 Hawker Beechcraft 比奇喷气 BeechJet (钻石)	33 (84)	44 (112)	15 (7)
	03A5800C0010	英航喷流 (BAe Jetstream) 31 庞巴迪挑战者Bombardier Challenger,600, 601, 604, CRJ-100/200 Dassault Falcon 50,50EX	54 (137)	77 (196)	80 (36)
	03A5801-0010	塞斯纳奖状Cessna Citation III, VI, & VII (650系列)	47 (119)	70 (178)	67 (30)
	03A5802C0000	庞巴迪里尔Bombardier Learjet 23至35&55 塞斯纳大篷车 Cessna Caravan 208,208B,406 巴航工业 Embraer EMB-110	39 (99)	67 (170)	17 (8)
	03A5804C0010	豪客比奇 Hawker Beechcraft 比奇99, C12,空中国王King Air, U-21 A/G, 1900	43 (109)	65 (165)	20 (9)
	03-5805-0000	萨博 Saab 340,2000	48 (122)	65 (165)	70 (32)
	03-5806-0000	CASA CN-235	102 (259)	126 (320)	94 (43)
	03-5808-0000	BAe ATP CASA 212	84 (213)	120 (305)	103 (47)
	03A5809C0000	庞巴迪里尔Bombardier LearJet 45&60 湾流Gulfstream G-100 (阿斯特),G-150 (阿斯特SPX)	61 (155)	103 (262)	30 (13.6)
	03-5813-0000	比亚乔 Piaggio P180	28 (71)	49 (124.5)	16 (7)
	03-5814-0000	仙童/多尼尔Fairchild/Dornier 328,328JET,特使Envoy	98 (249)	158 (401)	120 (54)
	03A5815C0010	塞斯纳奖状喷气Cessna CitationJet, CJ1 & CJ2 (525系列),野马Mustang	27 (68.6)	49 (124.5)	22 (10)

规格:

型号:	制造商/飞机	回收高度 in (cm)	伸出高度 in (cm)	重量 lb (kg)
03-5816-0000	英航喷流 (BAe Jetstream) 41	67 (169)	87 (222)	85 (39)
03-5817-0000	塞斯纳奖状Cessna Citation X (750系列)	49 (124)	72 (183)	76 (34)
03-5819-0000	庞巴迪Bombardier Dash-8-100/300 (改装前: 8/1795)	47 (119)	70 (178)	75 (34)
03-5820-0000	庞巴迪Bombardier Dash-8-100/300飞机1-23 (Pole)	40 (102)	N/A	4 (2)
03-5821-0000	庞巴迪Bombardier Dash-8-100/300 (改装前: 8/1795)	47 (119)	70 (178)	75 (34)
03A5822C0000	庞巴迪挑战者Bombardier Challenger 300,环球快车 Global Express 达索猎鹰 Dassault Falcon 900, 2000 豪客比奇首相Hawker Beechcraft Premier	68 (173)	104 (264)	90 (41)
03-5824-9000	庞巴迪Bombardier里尔C-21尾柱	33 (84)	57 (145)	12 (5)
03-5825-0110	庞巴迪Bombardier Canadair CRJ700	66.75 (169)	125.25 (318)	600 (272)
03A5826-0000	塞斯纳Citation Excel系列550XL	42 (107)	68 (173)	62 (28)
03-5828-0000	庞巴迪 Bombardier CRJ700	65 (165)	105 (267)	105 (48)
03A5829C0000	庞巴迪 Bombardier Dash-8-400	80 (203)	106 (269)	110 (50)
03-5830-0000	豪客比奇 Hawker Beechcraft HS125	70 (178)	106 (269)	90 (41)
03A5831-0000	塞斯纳奖状君主Cessna Citation Sovereign 680	54 (137)	77 (196)	80 (36)
03A5840C0100	猎鹰 Falcon7X	54.56 (138.6)	76 (193)	94 (239)
03-5842C4000	塞斯纳野马 Cessna Mustang510	29 (74)	34 (86)	11 (5)
03A5845C0000	巴航工业世袭 Embraer Legacy	60.63 (154)	87.63 (222.6)	150 (68)
03A5846C0100	庞巴迪Bombardier C系列	75 (190.5)	130 (330)	410 (186)
03A5849C0000	庞巴迪 Bombardier 环球7000/8000	67 (170)	120 (305)	135 (61)
03-5851-0000	本田 本田喷气 Honda Honda Jet	34.625 (88)	55 (139.7)	30 (13.6)

稳定支架报警套件

早期警告装置, 稳定支架上载重≥100磅 (45千克) 时发出85dB的警报声。

	匹配稳定支架:					
K-3863	03-4007-0000	03-4015-0000	03-4033-0000	03-5815-0000	03-5804-0010	
K-3864	03-4012-0000	03-5800C0010	03-5801-0010	03-5805-0000	03-5806-0000	03-5816-0000
	03-5818-0000	03-5819-0000	03-5821-0000	03-5822C0000	03-5826-0000	03-5828-0000
	03-5829-0000	03-5830-0000	03-8016-0010	03-8127-0000		
K-3892	03-5817-0000					



飞机救援车

标准功能:

- 操作简单, 单人足可胜任
- 重型结构钢构造, 结实耐用
- 33 in (83.8 cm) 最大飞机轮宽
- 42°最大旋转角
- 实心橡胶轮胎
- 前后机轮枢动, 推车可放低, 便于加载
- 四个撬装钢轮用于最终定位
- 拓展金属钢骨存放托盘
- 带锻造吊环螺栓的牵引杆
- 自平脚垫, 可满足粗糙表面牵引作业
- 前、后液压系统
- 手动泵需35磅把手力以作动液压油缸
- 重型链条拉出器, 与飞机轮胎轻松匹配
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



规格:

型号:	载重容量 lb (kg)	最大牵引速度 mph (kph)	长: in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
02-4951-0100	16,000 (7,257)	5 (8)	177 (449.6)	60 (152.4)	20 (50.8)	1,200 (544.3)



标准功能:

型号: **JP30, JP30L**

- 蓄电池充电指示器, 带小时计和诊断器
- 内置式 12-24-28/30V 供电电源, 辅助飞机发动机启动
- GPU 电缆和插头
- 双速传动
- 6Hp 连续运行电机
- 机载蓄电池充电器
- 动态电机刹车
- 自动驻停刹车
- 应急安全切断开关
- 盖仓库隔间, 橡胶涂层菱形铝盖板
- 尼龙轮胎系留安全带
- 尼龙绞车皮带
- 尼龙支柱皮带
- 前灯和后向灯
- 频闪灯
- 灭火器
- 喇叭
- 饰面: Tronair 蓝耐用粉末涂层
(颜色、图案可定制)

配件:

- | | | |
|-----------------|-------------------------|-------------------|
| • K-4101 | 机载空气压缩机 | JP30/JP30L |
| • K-4050 | 挂索驱动装置 (滑入式) | JP30/JP30L |
| • K-4057 | 支架臂
(用于有机轮整流罩的飞机) | JP30/JP30L |
| • K-4094 | 搭接线套件 | JP30/JP30L |
| • K-4051 | 胎链 | JP30/JP30L |
| • K-4096 | 刀槽花纹轮胎组 | JP30/JP30L |
| • K-4052 | 西风1 & 2适配器 | JP30/JP30L |
| • K-4053 | MU2 (仅供Solitaire之用) 适配器 | JP30/JP30L |
| • K-4054 | PC 12适配器 | JP30 |
| • K-4055 | 猎鹰50/900/2000适配器 | JP30/JP30L |
| • K-4819 | 里尔40/70/75适配器 | JP30/JP30L |
| • K-4177 | 佩刀客机适配器 | JP30/JP30L |



规格:

型号:	飞机最大重量 lb (kg)	载荷容量 lb (kg)	空载速度 mph (kph)	满载速度 mph (kph)	长: in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
JP30	30,000 (13,608)	3,000 (1,361)	10 (16)	3 (4.8)	135 (342.9)	40 (101.6)	49 (124.5)	2,450 (1,111)
JP30L	30,000 (13,608)	3,000 (1,361)	10 (16)	3 (4.8)	171 (434.4)	40 (101.6)	49 (124.5)	3,250 (1,474)

标准功能:

- 带座椅型号
- 动力操纵
- 重型, 长寿命扭力轮毂
- 减速时电机回馈刹车
- 自动驻停刹车
- 脚动油门控制加、减速
- 与转向位置传感器成正比的驱动
- 悬挂系统 (JP125S上的后系统)
- 液压系统过滤
- 蓄电池充电指示器, 带小时计
- 应急安全切断开关
- 盖仓库隔间, 橡胶涂层菱形铝盖板
- 实心橡胶轮胎
- 密封绞车张力安全开关, 无机机械联动
- 轮胎系留安全带
- 尼龙绞车皮带
- 尼龙支柱皮带
- 灭火器
- 频闪灯
- 喇叭
- 侧信标灯 (JP125S上的LED灯)
- 前灯和后向灯 (JP125S上的LED灯)
- 挂索驱动装置 (后)
- **推荐:** 阿美特克蓄电池充电器 (不包含)
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层 (颜色、图案可定制)



按型号区分的附加标准功能:

JP100S:

- 冗余液压脚踏
- 2 - 10Hp 连续运行驱动电机与刹车/扭力轮毂直接连接, 所需动部件更少
- 16 - 6V 蓄电池
- 轮胎磨损减少

JP125S:

- 编程电机刹车, 带刹车踏板
- 2台连续运行驱动电机与扭力轮毂直接连接, 所需动部件更少
- 飞机选择系统, 用于限制扭矩
- 转向过度 (过扭矩) 保护系统
- 72V 440AH 蓄电池系统

选装:

- 带7"显示屏的防水云台摄像头, 捕获视野大幅提升
- 刹车灯/转弯信号

配件:

- | | | |
|--------------------|-------------------------|---------------|
| • K-4052 | 西风1 & 2适配器 | JP100S |
| • K-4053 | MU2 (仅供Solitaire之用) 适配器 | JP100S |
| • K-4055 | 猎鹰50/900/2000适配器 | JP100S/JP125S |
| • K-4056 | 里尔40/45适配器 | JP100S/JP125S |
| • K-4123 | 猎鹰7X适配器 | JP100S/JP125S |
| • K-4177 | 佩刀客机适配器 | JP100S/JP125S |
| • K-4235 | Dash 8-400A适配器 | JP100S |
| • K-4236 | Dash 8-100/300适配器 | JP100S |
| • K-4586 | 蓄电池加水系统 | JP100S/JP125S |
| • K-4925 | 前进/倒车操纵 | JP100S |
| • JP-204-50 | 蓄电池充电器 (50Hz) | JP100S |
| • JP-204-60 | 蓄电池充电器 (60Hz) | JP100S |
| • K-5899 | 蓄电池充电器 | JP125S |



规格:

型号:	飞机最大重量 lb (kg)	支架容量 lb (kg)	空载速度 mph (kph)	满载速度 mph (kph)	长: in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
JP100S	100,000 (45,359)	10,000 (4,536)	7 (11.3)	3 (4.8)	209 (530.9)	70 (177.8)	39 (98.4)	7,000 (3,175)
JP125S	125,000 (56,699)	12,500 (5,669)	7.5 (12)	3 (4.8)	220 (559.3)	78 (198)	39 (98.4)	9,500 (4,309)

排除“皮带绞缠”负面事故
捕获/释放时间缩短，提升准时性能/航空公司成本



专利性

标准功能:

- 自司机驾驶舱或在飞机前起落架 (NLG) 附近的挡面板处连接至飞机前起落架。
- 所有接触仅限于与NLG轮胎间，与液压减震柱或NLG本身无任何接触或皮带连接
- 与最常见的双前轮飞机均可良好配合
- 2台10Hp 连续运行驱动电机与刹车/扭力轮毂直接连接，所需部件更少（无链条）
- 与转向位置传感器成正比的驱动
- 蓄电池充电指示器，带小时计
- 16 - 6V 蓄电池
- 后悬挂系统可补偿粗糙机坪表面，降低对乘客、机组和操作人员的震动传输
- 动力操纵
- 重型，长寿命扭力轮毂
- 动态电机回馈刹车，延长蓄电池使用寿命，实现平稳减速
- 冗余液压脚刹
- 自动驻停刹车
- 实心橡胶轮胎
- 10微米液压系统过滤
- 盖仓库隔间，橡胶涂层菱形铝盖板
- 前灯和后向灯
- 频闪灯和侧信标灯
- 喇叭
- 拖把头组接线盒
- 后视镜
- 饰面：Tronair蓝耐用粉末涂层
(颜色、图案可定制)

选装设备:

- K-4925前进/倒车操纵
- 全自动、多抽头蓄电池充电器
- 挂索驱动装置（后）
- 蓄电池加水系统

安全特征:

- 飞机可停留于轮挡上，刹车保持打开，牵引车自动驶入捕获起落架
- 驻停刹车释放安全开关可在捕获期间使装置“滚动”，确保飞机不做任何移动，液压脚刹可保持时刻工作状态
- 油门速度限制安全开关可在接近飞机时通过放低托架的方式降低装置速度
- 前进运动安全开关可在前进运动安全杆碰到飞机前轮胎时使油门杆脱离，防止操作人员冲击前轮胎
- 门锁可托架安全开关可定位托架，并可在托架触地时停止“托架向下”的运动，门锁则可防止托架上升时出现“托架打开”的运动
- 脚油门控制加、减速
- **JP100SSCOS** - 转向过度保护
- 反馈刹车实现平稳减速和最大控制
- 紧急制动
- 灭火瓶



规格:

型号:	飞机最大重量lb (kg)	支架容量lb (kg)	空载速度mph (kph)	满载速度mph (kph)	长:in (cm)	宽:in (cm)	高:in (cm)	重量lb (kg)
JP100SSC	100,000 (45,359)	10,000 (4,536)	7 (11.3)	3 (4.8)	209 (530.9)	70 (177.8)	39 (98.4)	7,000 (3,175)
JP100SSCOS	100,000 (45,359)	10,000 (4,536)	7 (11.3)	3 (4.8)	209 (530.9)	70 (177.8)	39 (98.4)	7,000 (3,175)

多头存放架**标准功能:**

- 灵活、坚固、耐用
- 可存放500, 600及 800系列多扫把头
- 万向脚轮, 带两个可锁定轮
- 不锈钢构造和硬件
- 小剖面, 可良好匹配于绝大部分飞机机翼下方
- 可确保机库空间有序
- 组装便利, 可按需附装多个支架
- 饰面: 低反射不锈钢

**规格:**

型号:	拖把头容量	长: in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
01-1954-6000	6	36.5 (92.7)	16 (40.6)	14 (35.6)	34 (15.4)
01-1954-6002	12	73 (185.4)	16 (40.6)	14 (35.6)	68 (30.8)

联结器**标准功能:**

- 最小化吊环螺栓连接
- 饰面: 黄色聚氨酯

规格:

型号:	容量 lb (kg)	闭合 in (cm)	伸出 in (cm)	重量 lb (kg)
01-1950-5000	100,000 (45,359)	18 (46)	23 (58)	60 (27)

**防剪及防震装置****剪切保护:**

Tronair可应飞机制造商需求加入不同形式的剪切保护装置:

- **拉剪/压剪**可防止对前起落架造成过度的“推”或“拉”载荷。
- **径向剪切**可防止转弯时前起落架载荷过大。连接头的构造可在超出安全转弯负载时切断剪切销, 但保持拖把头与牵引杆间的稳固连接。
- **双剪切**连接头的构造可在超出最大转弯负载或直线过载限制时切断剪切销, 但保持拖把头与牵引杆间的稳固连接。

某些拖把头可包含上述一种剪切保护方式, 其它的则包含拉剪/压剪及/或径向剪切保护。

防震装置:

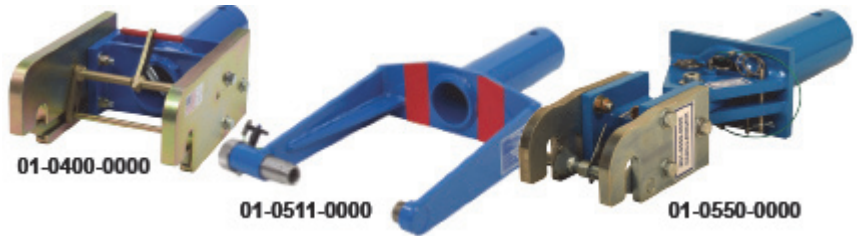
- 所有多头牵引杆均配置有弹性减震器, 可在牵引杆正常工作期间防止前起落架震动载荷过大。



连接头

标准功能:

- 焊接钢结构
- 可经一个球形闸门 T 形销正向锁定牵引杆
- 内置径向及/或压剪/拉剪保护, 按需对前起落架进行保护
- 饰面: Tronair 蓝耐用粉末涂层



规格: 500 和 600 系列标配连接头

牵引杆见 71 页

型号:	制造商/飞机	长: in (cm)	重量 lb (kg)
01-0400-0000	庞巴迪 Bombardier Dash-8-400 (仅匹配01-1201-0010型牵引杆)	20.187 (53)	35 (16)
01-0502-0010	雷神豪客 Raytheon Hawker HS-125-100至800	15.625 (40)	15 (7)
01-0503-0000	佩刀客机 Sabreliner (所有)	16.25 (41)	13 (6)
01-0505-0000	达索猎鹰 Dassault Falcon 10-100, 20-200 & HU-25A	17.937 (46)	30 (14)
01-0506-0000	华扬史威灵 Sino Swearingen SJ30-2 雷神比奇 Raytheon Beech 99,1900, 空中国王 King Air, 空中女王 Queen Air, 90,100,200,300&350,C-12,T-44,1900	20.5 (52)	18 (8)
01-0507-0000	仙童多尼尔 Fairchild Dornier Metro Merlin III, IV	20.5 (52)	18 (8)
01-0508-0000	三菱飞机 Mitsubishi MU2	27.625 (70)	22 (10)
01-0511-0000	塞斯纳 塞斯纳 Cessna Cessna 210, 百夫长 Centurion, 310, 320, 335, 340, 401, 402, 401 & 411, 空中霸王 Skymaster 336 & 337 泰坦 Titan 湾流 Gulfstream 空中 & 涡轮指挥官 Aero & Turbo Commander 派珀 Piper Cheyenne I, II & III, IIIA, 400LS, Aerostar, Chieftain, Navajo, Mojave	20.5 (52)	18 (8)
01-0513-0000	庞巴迪 Bombardier Dash-6 双水獭, UV-18A	27.625 (70)	22 (10)
01-0514-0000	福克 Fokker F-27 友谊	17.75 (45)	19 (8.6)
01-0515-0000	庞巴迪 Bombardier 挑战者 601, 604	16.187 (43)	21 (9.5)
01-0516-0000	西科斯基 Sikorsky S-76, AUH-76	27.75 (70)	22 (10)
01-0517-0000	庞巴迪 Bombardier Dash-7	17.625 (45)	30 (14)
01-0518-0010	肖特 Shorts SD330, SD360 & C-23A	28.75 (73)	26 (12)
01-0520-0010	达索猎鹰 Dassault Falcon 50, 50EX, 900, 900EX, 2000, 2000EX	17.937 (46)	28 (13)
01-0522-0000	布里顿-诺曼 Britten Norman Islander, Trislander	25.25 (64)	18 (8)
01-0524-0000	阿古斯塔 Agusta A-109 (所有)	20.5 (52)	20 (9)
01-0525-0000	贝尔直升机 Bell Helicopter 222, 230, 430	20.5 (52)	18 (8)
01-0526-0000	英航喷流 (BAe Jetstream) 31	16.125 (41)	13 (6)
01-0529-0000	Nomad	27.75 (70)	22 (10)
01-0531-0000	Casa C212, C212C, C212-200 Aviocar	28.375 (72)	32 (15)
01-0532-0000	BAe HS-748	31 (79)	44 (20)
01-0534-0000	仙童多尼尔 Fairchild Dornier 228-100/200	22.625 (57)	24 (11)
01-0535-0000	贝尔 Bell 214, 214ST	17.062 (43)	13 (6)
01-0538-0000	塞斯纳大篷车 Cessna Caravan 208, 208B & 406	27.875 (71)	22 (10)
01-0539-0000	诺斯罗普 Northrop T-38	14.75 (37)	13 (6)
01-0540-0010	巴航工业 Embraer EMB-120	25.25 (64)	35 (16)
01-0542-0010	庞巴迪 里尔 Bombardier Learjet (所有) 塞斯纳奖状 Cessna Citation I, IIV, S/II, 奖状喷气 CitationJet 525, 喝彩 Bravo, 超级 Ultra, 野马 Mustang 510	24.625 (63)	24 (11)
01-0543-0000	雷神比奇喷气 Raytheon BeechJet 400, 钻石 Diamond, 首相 Premier	23.625 (60)	22 (10)
01-0544-0000	庞巴迪 Bombardier Dash-6 双水獭 (高浮力轮胎)	37.562 (95)	36 (16)
01-0545-0011	萨博 SAAB 340, 2000	23.75 (60)	30 (14)
01-0546-0000	湾流 Gulfstream I, II, III, IV, IV-SP, G300, G400	26.25 (67)	43 (20)
01-0547-0000	通用动力 Convair 580 - 640	31.25 (79)	37 (17)
01-0548-0000	Nihon YS-11	31.125 (77)	38 (17)
01-0549-0000	达索猎鹰 Dassault Falcon 10-100, 20-200 & HU-25A (带径向剪切保护)	21.625 (55)	39 (18)
01-0550-0000	庞巴迪挑战者 Bombardier Challenger, 600, 601, 604 (带径向剪切保护)	21.312 (54)	24 (11)
01-0551-0010	肖特 Shorts SD330, SD360 & C-23A (带径向剪切保护)	34.75 (88)	42 (19)
01-0552-0011	Casa CN-235	26.75 (68)	33 (15)
01-0554-0000	巴航工业 Embraer EMB-110	18 (46)	20 (9)
01-0555-0000	BAe ATP	16.625 (42)	35 (16)
01-0556-0000	欧直海豚 Eurocopter Dauphin 2-AS365N, EC-155	27.75 (70)	23 (10)
01-0558-0000	ATR ATR 42/72	20.625 (52)	30 (14)



规格: 500和600系列标配连接头

牵引杆见71页

型号:	制造商/飞机	长: in (cm)	重量 lb (kg)
01-0559-0000	湾流 Gulfstream G100 (阿斯特SP & SPX) (Astra SP & SPX) IAI西风Westwind 1 & 2	30.125 (77)	23 (10)
01-0560-0010	达索猎鹰Dassault Falcon 50,50EX,900,900EX,2000,2000EX (带径向剪切保护)	20.75 (53)	35 (16)
01-0565-0000	BAe ATP (带剪切保护)	21.25 (54)	35 (16)
01-0566-0000	福克 Fokker F-50 (带径向剪切保护)	24.125 (61)	45 (20)
01-0569-0000	福克 Fokker F-50	19.5 (50)	40 (18)
01-0570-0010	比亚乔 Piaggio P-180 阿凡提Avanti	27.75 (70)	22 (10)
01-0571-0011	庞巴迪Bombardier Canadair CRJ 100/200 雷神豪客Raytheon Hawker 4000 (带径向剪切保护)	30.375 (77)	45 (20)
01-0574-0010	雷神豪客Raytheon Hawker HS-125-100至10000 (带径向剪切保护)	20.312 (52)	20 (9)
01-0575-0011	英航喷流 (BAe Jetstream) 41 (带双剪切保护)	20.625 (52)	19 (9)
01-0576-0000	仙童多尼尔Fairchild Dornier 328, 328JET, 特使Envoy 3 湾流Gulfstream G150	13.625 (35)	14 (6)
01-0577-0020	欧直美洲狮 Puma AS330, 超美洲狮AS332 Super Puma	28.25 (72)	32 (15)
01-0578-0010	庞巴迪 Bombardier CL-215/415 (带双剪切保护)	29.562 (75)	39 (18)
01-0579-0000	俄直 (米里莫斯科) Russian Helicopter (Mil Moscow) Mi-8, Mi-17	10.187 (26)	17 (8)
01-0580-0000	欧直海豚Eurocopter Dauphin HH-65A	21.875 (56)	30 (14)
01-0582-0011	巴航工业 Embraer ERJ-135,ERJ-140,ERJ-145, 世袭Legacy	26.25 (67)	39 (18)
01-0586-0000	庞巴迪Bombardier Canadair CRJ 700	37.375 (95)	75 (34)
01-0590-0000	庞巴迪Bombardier Dash-8-100,300	20.25 (51)	33 (15)
01-0591-0000	庞巴迪里尔Bombardier Learjet (所有) (带拉剪/压剪保护)	30.812 (78)	35 (16)
01-0594-0000	塞斯纳奖状Cessna Citation III, VI, VII, X, 750, Excel&君主Sovereign	19.125 (49)	25 (11)
01-0595-0000	雷神 Raytheon JPATS T-6A德克萨斯人Texan II	18.375 (47)	18 (8)
01-0597-0000	庞巴迪挑战者Bombardier Challenger 300	32.125 (82)	59 (27)
01-0598-0000	日蚀航空Eclipse Aerospace 日蚀500 Eclipse 500	20.5 (52)	20 (9)
01-0599-0010	西科斯基Sikorsky S-92	31 (78.7)	58.5 (26.5)
01-0602-0000	达索猎鹰Dassault Falcon 7X (带双剪切保护)	24.937 (63)	42 (19)
01-0603-0000	豪客Hawker 4000	27.625 (69)	37 (17)
01-0604-0000	巴航工业 Embraer飞鸿Phenom 300	21.43 (54)	14.3 (6.5)
01-0605-0000	阿古斯塔Agusta AW139	27.062 (69)	37 (17)
01-0606-0000	巴航工业Embraer飞鸿Phenom 300	27.625 (70)	14 (6)
01-0607-0000	本田喷气机HondaJet HC-420	24 (61)	23.7 (10.8)
01-0608-0000	庞巴迪里尔Bombardier Learjet 85 (带径向剪切保护)	33 (84)	49.8 (22.6)
01-0610-0000	ATR ATR 42/72 (带剪切保护)	32.75 (8.3)	72 (32.7)
01-0612-0000	达索猎鹰 Dassault Falcon 50,50EX,900,900EX,2000,2000EX (带拉剪/压剪保护)	23.5 (60)	37.5 (17)
01-0616-0000	贝尔Bell 525	24.25 (62)	26.5 (12)
01-0621-0000	巴航工业 Embraer E190-E2	25.562 (64.9)	61.5 (29)
01-0622-0000	巴航工业世袭450/500 Embraer Legacy 450/500	29.156 (74.1)	23 (10)
01-0624-0000	巴航工业飞鸿100 Embraer Phenom 100	28.5 (72.4)	24 (10.9)
01-0625-0000	皮拉图斯Pilatus PC-12, PC-24	18.125 (46)	15 (6.8)

规格: 800系列重型连接头

牵引杆见43页

型号:	制造商/飞机	长: in (cm)	重量 lb (kg)
01-0801-0010	庞巴迪 Bombardier环球快车Global Express, 环球Global 5000/6000	39.5 (100)	60 (27)
01-0803-0000	庞巴迪 Bombardier CRJ700,CRJ900 (参见CRJ-70001-0586-0000)	40 (102)	78 (35)
01-0806-0010	湾流 Gulfstream GIII, GIV, GV, GVSP, G350, G400, G450, G500, G550, G650	34.6 (87.8)	83 (37.6)
01-0810-0000	庞巴迪 Bombardier 环球Global 7000/8000	41.75 (106)	89.4 (40.6)

多头牵引杆系统

多头牵引杆系统特点:

- 连接头可在数秒内轻松更换并固定至牵引杆 (参见69及70页)
- 多头系统节约空间和成本
- 重型焊接铝合金构造
- 标准2-3/16 in (5.6 cm) 内径牵引孔
 - 2-7/8 in (7.3 cm) 内径牵引孔, 型号第三位数以“A”表示 (如: 01A1202-0000)
 - 3 in (7.62 cm) 内径牵引孔, 型号第三位数以“B”表示 (如: 01B1202-0000)
- 强制锁闭销确保连接头稳固连接至牵引杆
- 牵引杆及连接头均满足飞机制造商的牵引规范
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



附加标准多头牵引杆系统功能:

- 减震器可在牵引作业期间保护前起落架
- 启动轮可吸收牵引速度冲击
- 把手可前后定位, 将牵引杆正确定位

配件:

- K-3785 - 后冲击脚轮套件
- K-4074 - 3 1/2"直径钢管牵引杆用液压举升套件
- K-4075 - 4 1/2"直径钢管牵引杆用液压举升套件
- K-4076 - 4 1/2"直径钢管牵引杆用液压举升套件

附加重型多头牵引杆系统功能:

- 单弹簧重型减震组件, 可在牵引作业期间保护前起落架
- 带钢轴承和可移动轮架组件的9 in (23 cm) 气动轮
- 直立把手, 举升更便利

配件:

- K-3785 - 后冲击脚轮套件
- K-4076 - 4 1/2"直径钢管牵引杆用液压举升套件
- K-4187-500系列拖把头适配器套件 (仅01-1270-0010)



规格:

型号:	飞机重量容量 lb (kg)	系统	长: in (cm)	宽: in (cm)	重量 lb (kg)	机轮尺寸 in (cm)
01-1201-0010	75,000 (34,019)	Standard	127 (323)	22 (56)	102 (46.3)	9 (22.9)
01-1201-0011	75,000 (34,019)	标配	127 (323)	21.5 (55)	102 (46.3)	6 (15.2)
01-1202-0000	66,000 (29,937)	标配	127 (323)	22 (56)	92 (42)	9 (22.9)
01-1270-0010	125,000 (56,699)	重型	128 (325)	23 (58)	122 (55)	10.6 (26.9)
01-1290-0100	125,000 (56,699)	重型	128 (325)	24 (61)	155 (70)	9 (22.9)
01-1329-0000	75,000 (34,019)	标配	159 5/8 (405)	23 (58)	132 (60)	10.6 (26.9)



标准功能:

- 结构紧凑, 可携带用于牵引作业
- 可应飞机制造商需求加装剪切保护装置
- 轻质
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

CE 批准的便携式牵引杆:

第八位数为字母“C”(如: 01-2001C0000)



规格:

型号:	制造商/飞机	材质	尺寸		重量 lb (kg)	剪切保护
			闭合 in (cm)	伸出 in (cm)		
01-1127-0006	西科斯基 Sikorsky S-76	钢	45 (114)	64 (163)	25 (11)	否
01-1134-0006	贝尔 Bell 222, 230, 430	钢	40 (102)	60 (152)	25 (11)	否
01-1148-0000	欧直海豚 Eurocopter Dauphin AS365N	钢	47 (119)	66 (168)	31 (14)	否
01-1154-0000	阿古斯塔 Agusta A-109 (所有)	钢	41 (104)	60 (152)	28 (13)	否
01-1185-0006	西科斯基 Sikorsky S-61, MH-60S 海鹰 Seahawk, UH-60 黑鹰	铝	55 (140)	120 (306)	65 (30)	否
01-1196-0010	庞巴迪挑战者 Bombardier Challenger 600, 601, 604	铝	73 (185)	92 (234)	46 (21)	是
01-1215-0000	通用型 (使用连接头), 参见第39&40页	铝	57 (145)	120 (305)	41 (19)	否
01-1216-0000	通用型 (使用连接头), 参见第39&40页	铝	57 (145)	89 (226)	28 (13)	否
* 01-1221-0006	西科斯基 Sikorsky MH-60R, SH-60B/F, HH-60-H, HH-60J, S-70B	铝	67 (170)	290 (737)	130 (59)	否
01-1227-0000	比亚乔阿凡提 Piaggio Avanti P-180	钢	61 (155)	102 (259)	56 (25)	否
01-1232-0000	贝尔 Bell 412 (带收放式起落架)	钢	49 (124)	75 (191)	25 (11)	否
* 01-1236-0000	福克 Fokker 70, 100	铝	85 (216)	180 (457)	155 (70)	是
01-1239-0000	庞巴迪里尔 Bombardier Learjet 23, 24, 25, 31, 31A, 35, 55	钢	44 (112)	76 (193)	30 (14)	否
* 01-1253-0000	湾流 Gulfstream GII, GIII, GIV, GIVSP, G300, G400	铝	52 (132)	61 (155)	41 (19)	是
01-1254-0000	皮拉图斯 Pilatus PC-12	钢	70 (178)	120 (305)	32 (15)	否
* 01-1261-0000	湾流 Gulfstream GII-GV	铝	50 (127)	86 (218)	55.5 (25)	否
01-1271-0000	湾流银河 Gulfstream Galaxy G-200	铝	71 (180)	148 (376)	51 (23)	否
* 01-1275-0010	庞巴迪环球快车 Bombardier Global Express	铝	52 (132)	90 (229)	90 (229)	是
01-1282-0010	庞巴迪 Bombardier CRJ-700	铝	77 (196)	112 (285)	55 (25)	是
** 01-1287-9000	通用动力 General Dynamics F-16 洛克希德马丁 Lockheed Martin F-16	铝	85 (215)	239 (606)	190 (86)	否
01-1292-0000	塞斯纳奖状 Cessna Citation III, VI, VII, X, 750, 君主 Sovereign, Excel	铝	87 (221)	123 (312)	56 (25)	否
* 01-1296-0000	庞巴迪挑战者 Bombardier Challenger 300	铝	56 (142)	119 (302)	61 (28)	是
01-1328-0000	庞巴迪 Bombardier CRJ-900	铝	72 (183)	111 (282)	78.5 (36)	是
* 01-1332-0000	巴航工业世袭 Embraer Lineage	铝	58 (147)	211 (536)	177 (80.3)	是
* 01-1339-0000	欧直海豚 Eurocopter Dauphin AS365N	铝	58 (147)	146 (371)	91 (41)	否
* 01-2007-0000	巴航工业飞鸿300 Embraer Phenom 300	钢	36 (91)	92 (234)	30.5 (14)	是
01-2000-0000	亚当航空 Adam A500, A700	铝	38 (96.5)	87.5 (222.3)	15 (6.9)	否
01-2001-0000	日蚀 Eclipse 500	铝	35.4 (89.9)	75.5 (192)	13.5 (6)	否
01-2002-0000	巴航工业飞鸿100 Embraer Phenom 100	铝	31.5 (80)	87.6 (222.6)	25 (11)	是
01-2004-0000	塞斯纳野马 Cessna Mustang 510	铝	38 (96.5)	87.5 (222.3)	15 (6.9)	否
01-2006-0000	比亚乔 Piaggio P-180	铝	61.5 (156)	105.5 (268)	25 (11)	否
01-2008-0000	诺斯罗普火鸟 Northrop Grumman Firebird	铝	35.4 (89.9)	75.5 (192)	13 (6)	否
* 01A1275-0020	庞巴迪环球快车 Bombardier Global Express	铝	54 (137)	96 (244)	59 (27)	是
* 01A1302-0000	巴航工业 Embraer ERJ-170, ERJ-190	铝	65 (166)	207 (526)	150 (68)	是

* 多段式牵引杆, 回收长度即为最长段的长度
 * 多段式牵引杆, 回收长度即为最长段的长度, 牵引杆饰面为草绿色粉末涂层
回收- 回收时则为该装置总长
伸出- 为牵引孔中心点到滑销中心点的长度



标准功能:

- 与飞机牵引点间的强制锁紧机构
- 重型减震组件, 2 $\frac{3}{16}$ in (5.6 cm) 牵引孔 (替代2 $\frac{7}{8}$ in (7.3 cm) 内径牵引孔, 型号第三位数以“A”表示 (如: 01A1212-0010))
- 提供把手, 可将牵引杆举升到位
- 电镀未喷漆表面, 具防腐性
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

配件:

- **K-4074** - 3 1/2"直径钢管牵引杆用起落架组件套件
- **K-4075** - 4"直径钢管牵引杆用起落架组件套件
- **K-4076** - 4 1/2"直径钢管牵引杆用起落架组件套件
- **K-4499** - 将01-1308-0000转换为01-1308-0010 (适应新前起落架宽度)

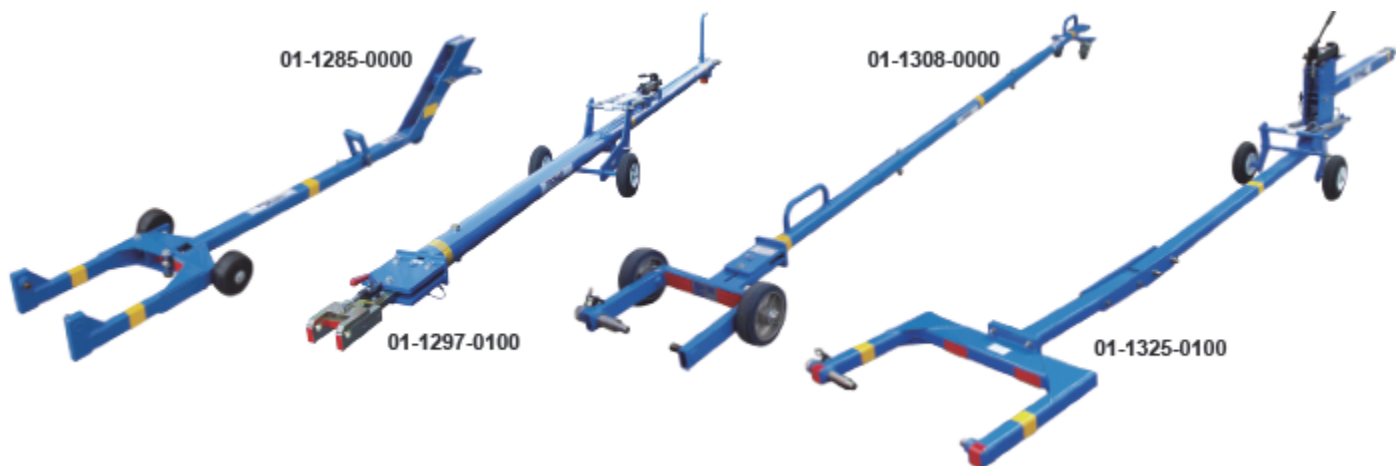
规格:

型号:	制造商/飞机	材质	减震	长 in (cm)	重量 lb (kg)	专用功能:
01-1101-0000	塞斯纳奖状Cessna Citation I, IIV, S/II, C/1, C/2, 奖状喷气CitationJet, 超级Ultra	铝	是	143 (363)	88 (40)	2, 3, 7
01-1102-0010	庞巴迪里尔Bombardier Learjet (所有)	铝	是	140 (356)	83 (38)	2, 3, 6
01-1106-0000	湾流Gulfstream GI, GII, GIII, GIV, GIV-SP, G300, G400	铝	是	144 (366)	120 (54)	2, 3, 5
01-1124-0000	BAe BAC I-II	钢	否	223 (566)	228 (103)	3, 6
01-1127-0000	西科斯基Sikorsky S-76	铝	是	83 (211)	68 (31)	3, 7
01-1155-0000	仙童多尼尔Fairchild Dornier 228	铝	是	102 (259)	76 (34)	1, 3, 5
01-1161-0009	BAe 146, RJ70, RJ85	钢	N/A	142 (361)	145 (66)	2, 3, 6
01-1176-0010	福克 Fokker F-28	钢	是	178 (452)	148 (67)	2, 3, 6
01-1182-0010	洛克希德Lockheed Jetstar	铝	是	185 (460)	120 (54)	3, 5, 6
01-1183-0000	达索猎鹰Dassault Falcon 10-100, 20-200	铝	是	141 (358)	126 (57)	1, 2, 3, 5, 6
01-1185-0011	波音阿帕奇Boeing Apache AH64 西科斯基Sikorsky S-61, MH-60S海鹰, UH-60黑鹰	铝	是	193 (490)	142 (64)	3, 5, 6
01-1186-0000	庞巴迪挑战者 Bombardier Challenger 600, 601, 604	铝	是	141 (358)	118 (54)	1, 2, 3, 5, 6
01-1187-0011	萨博 Saab SF-340	铝	是	143 (363)	110 (50)	2, 3, 5, 6
01-1189-0012	Casa CN-235	铝	是	146 (366)	128 (58)	2, 3, 6
01-1193-0010	BAe ATP	铝	是	138 (351)	130 (59)	1, 3, 5, 6
01-1208-9011 *	通用动力General Dynamics F-16 洛克希德马丁Lockheed Martin F-16	铝	否	238.8 (606.4)	135 (61)	3, 5, 6
01-1210-0010	欧直Eurocopter HH-65A, 海豚Dolphin, SA-366G-1	铝	是	172 (429)	94 (43)	3, 7
01-1211-0010	达索猎鹰Dassault Falcon 50, 50EX, 900, 900EX, 2000, 2000EX	铝	是	140 (358)	126 (57)	1, 2, 3, 5, 6
01-1220-0000	西科斯基Sikorsky S-76	钢	否	89 (226)	54 (25)	---
01-1224-0010	洛克希德Lockheed C-130	铝	否	163 (414)	130 (59)	3, 6
01-1229-0011	庞巴迪Bombardier CRJ-100/200 豪客(比奇) 豪客Hawker (Beech) Hawker 4000	铝	是	146 (371)	120 (54)	1, 2, 3, 6
01-1231-0000	阿莱尼亚Alenia C-27J, G222	铝	否	187.5 (476)	168 (76)	2, 3, 6
01-1234-0010	萨博 Saab 2000	铝	是	143 (363)	140 (64)	2, 3, 5, 6
01-1242-0000	西科斯基Sikorsky MH-60R, SH-60B/F, HH-60-H, HH-60J, S-70B	铝	是	290 (737)	180 (82)	3, 5
01-1244-0000	西科斯基Sikorsky S76C	钢	否	55 (140)	27 (12)	---

*本牵引杆饰面为草绿色粉末涂层

专用特点:

- 1 径向剪切保护
- 2 拉剪/压剪保护
- 3 气动轮胎
- 4 实心轮胎
- 5 后脚轮
- 6 可移动前轮组件
- 7 远程连杆
- 8 液压作动轮组件



规格:

型号:	制造商/飞机	材质	减震	长 in (cm)	重量 lb (kg)	专用特点:
01-1259-0000	豪客比奇空中国王,空中女王Hawker Beechcraft King Air, Queen Air 华扬史威灵SJ30-2 Sino Swearingen SJ30-2	钢	否	136 (345)	85 (38.5)	4, 6
01-1261-0011 *	湾流Gulfstream GII-GV	铝	否	111 (282)	77 (35)	---
01-1262-0000	湾流阿斯特, Gulfstream Astra G100 IAI西风Westwind	钢	否	142 (361)	85 (39)	3
01-1263-0000	仙童多尼尔 Fairchild Dornier Metro III, IV	钢	否	136 (345)	86 (39)	4, 6
01-1264-0000	塞斯纳奖状Cessna Citation I, II	钢	否	138 (351)	85 (38.5)	4, 6
01-1269-0020	庞巴迪环球快车Bombardier Global Express	铝	是	152 (381)	173 (79)	2, 3, 6
01-1272-0000	湾流 Gulfstream G150, G200 (银河)	铝	是	178 (452)	126 (57)	3, 5, 6
01-1274-0030	湾流Gulfstream V, V-SP, G350, G450, G500, G550	铝	是	144 (366)	175 (79)	2, 3, 6
01-1280-0000	CASA C-295	铝	是	153 (386)	180 (82)	1, 2, 3, 6
01-1281-0010	庞巴迪Bombardier CRJ-700/900	铝	是	153 (381)	200 (91)	1, 2, 3, 6
01-1285-0000	西科斯基Sikorsky S-76	钢	否	85 (216)	54 (25)	4, 7
01-1291-0010	塞斯纳Cessna 喝彩Bravo, 超级Ultra, 奖状 III, VI, VII, 奖状 X, 750, Excel, 君主Sovereign系列680	铝	是	138 (351)	116 (53)	2, 3, 6
01-1297-0100	巴航工业 Embraer ERJ170/190	铝	是	206 (533)	250 (113)	1, 2, 3, 8
01-1299-0000	塞斯纳Cessna Excel510	铝	否	80 (240)	30 (14)	---
01-1300-0000	达索猎鹰Dassault Falcon 10-100, 20-200	铝	是	181 (460)	140 (64)	1, 3, 5, 6
01-1305-0000	庞巴迪Canadair CRJ 700	钢	否	149 (378)	145 (66)	1, 2, 4, 6
01-1308-0010 NSN: 1730015459830	通用原子能MQ-1捕食者,捕食者B General Atomics MQ-1 Predator, Predator B	钢	否	144 (366)	59 (27)	1, 2, 4, 5
01-1310-0000	Casa CN235	钢	是	146 (371)	190 (86)	2, 3
01-1317-0000	空客Airbus A380-700, 800, 800F, 800R, 900	钢	否	144 (366)	700 (317.5)	1, 3, 8
01-1324-0000	巴航工业飞鸿Embraer Phenom 100 Embraer	钢	否	87.5 (222)	23 (10)	1, 2
01-1325-0100	西科斯基 Sikorsky S-92/H-92	钢	否	176 (448)	240 (109)	2, 3, 8
01A326-0100	苏霍伊 Sukhoi SJ100	铝	是	162 (411)	307 (139)	1, 2, 3, 8
01-1333-0000	格劳博 Grob G120A	钢	是	95.7 (243)	45 (20.4)	---
01-1335-0000	波音 Boeing CH-47支奴干Chinook	铝	否	99.8 (253.5)	36 (16.3)	---
01-1336-0000	巴航工业世袭Embraer Lineage	铝	是	209.3 (531.7)	233 (105.7)	1, 2, 3, 8
01-1338-0000	欧直海豚 Eurocopter Dauphin AS365N	钢	否	145 (368)	151 (68.5)	---
01-1342-0000	KAI KUH	钢	是	158.75 (403)	155 (70)	2, 3, 6
01-1354-0100	湾流 Gulfstream G150, G200, G280	铝	是	181.44 (460.9)	160 (72.6)	3, 5, 8
01-1375-0000	西科斯基Sikorsky S-92	铝	否	159.63 (405)	151.5 (68.7)	5, 7
01-1376-0000	贝尔Bell 525	铝	是	143.4 (364)	116.8 (53)	2, 6
01-1391-0000	通用原子能General Atomics复仇者Avenger (捕食者C Predator C)	钢	否	190 (483)	105 (48)	2, 4, 5

*本牵引杆饰面为草绿色粉末涂层

窄体及宽体飞机牵引杆

标准功能:

- 与飞机牵引点间的强制锁紧机构
- 液压收放式起落架
- 拉剪/压剪保护
- 不锈钢牵引杆
- 3.25 in (8.26 cm) 牵引孔
- 电镀未喷漆表面, 具防腐性
- 饰面: Tronair 蓝耐用粉末涂层



规格:

型号:	制造商/飞机	拖把头型式	长 in (cm)	重量 lb (kg)
A003817D	空客 Airbus A318, A319, A320, A321	卡箍	206.75 (525)	480 (218)
A212636D	空客 Airbus A330, A340, DC-10, MD-11	卡箍	139 (353)	454 (206)
A005265D	空客 Airbus A340-500/600	卡箍	139 (353)	454 (206)
A003686D	波音 Boeing 747	插针	200 (508)	408 (185)
A003819D	波音 Boeing 737	卡箍	207 (526)	460 (209)
A003830D	波音 Boeing 747	插针	221.75 (563)	525 (238)
A003813D	波音 Boeing 757	卡箍	207 (526)	482 (219)
A212635D	波音 Boeing 777	卡箍	139 (353)	455 (206)
A003806D	空客 Airbus A330-200/300, A340-200/300 波音 Boeing 767,787 洛克希德马丁 Lockheed Martin L-1011 麦道 McDonnell Douglas DC-10	卡箍	139 (353)	456 (207)
A005269D	波音 Boeing 717 麦道 McDonnell Douglas DC-9, MD-80	插针	152 (386)	404 (183)
A005384D	波音 Boeing 717 麦道 McDonnell Douglas DC-9, MD-80	插针	152 (386)	320 (145)

标准功能:

- 专利性回弹功能, 可在超出安全转弯半径时确保牵引杆的灵活性
- 自复位弹簧降低对起落架的应力
- 按照制造商推荐的牵引点牵引
- 与飞机牵引间的强制锁紧机构
- 坚固焊接钢结构
- 轻质, 便于携带
- 3.25 in (7.6 cm) 牵引孔
- 饰面: Tronair 蓝耐用粉末涂层



规格:

型号:	制造商/飞机	容量 lb (kg)	长 in (cm)	重量 lb (kg)
01-1109-0010	仙童多尼尔 Fairchild Dornier Merlin II 华扬史威灵 Sino Swearingen SJ30-2 雷神 比奇 Raytheon Beech 99, 1900, C-12, T-34C, T-42A, U-21A/G, 空中国王, 空中女王, 星舟 通用牵引杆	15,000 (6,804)	88 (224)	37.4 (17)
01-1112-0010	塞斯纳 喝彩 Bravo, Cardinal RG, 奖状 I, II, V, S/II, 310, 320, 337 空中霸王 Skymaster S, 340, 401, 402, 411, 414, 421, 414A, 421C 湾流 涡轮指挥官, 空中指挥官 Gulfstream Turbo Commander, Aero Commander 穆尼 Mooney 所有 派珀 Piper Cheyenne I, II & III, Chieftain, Navajo 通用牵引杆	16,000 (7,258)	86 (218)	37 (17)
01-1122-0010	各型	7,500 (3,402)	92 (234)	28 (13)
01-1170-0010	塞斯纳 大篷车 Cessna Caravan	8,750 (3,969)	109 (227)	35 (16)
01-1222-0000	比亚乔 Piaggio P-180	1,100 (499)	104 (264)	44 (20)
01-1233-0010	法国宇航 TMB-700 (需要适配器套件 K-2200) 塞斯纳 Cessna 150, 152, 172, 177, 180, 182, 185, 206, 207, 210 (180和185需要适配器套件 K-2041) 派珀 阿兹特克人, 切诺基, 科曼奇, 塞内卡 Piper Aztec, Cherokee, Comanche, Seneca 雷神 Raytheon 男爵 Baron, 公爵 Duke 通用牵引杆	7,500 (3,402)	95 (241)	35 (16)
01-1273-0010	雷神 Raytheon JPATST-6A 德克萨斯人 II	6,500 (2,948)	96 (244)	35 (16)
01-1283-0000	雷神 JPATST-6A 德克萨斯人 Texan II (带气动轮胎)	6,500 (2,948)	96 (244)	45 (20)
01-1298-0000	日蚀 Eclipse 500	7,500 (3,402)	86 (218)	25 (11)
01-1313-0000	钻石 Diamond DA20, DA40	1,764 (800)	75 7/8 (192)	22 (10)
01-1366-0010	塞斯纳 奖状加演 Cessna Citation Encore	17,100 (7,756)	80.5 (204)	38 (17)

便携式回弹牵引杆

标准功能:

- 功能与上述相同, 但牵引杆为可折叠式, 便于携带



规格:

型号:	制造商/飞机	容量 lb (kg)	伸出长度 in (cm)	回收长度 in (cm)	重量 lb (kg)
01-1179-0010	雷神 比奇喷气, 钻石 Raytheon Beechjet, Diamond	16,000 (7,258)	59 (150)	83 (211)	38 (17)
01-1286-0000	雷神 首相 Raytheon Premier	12,500 (5,670)	68 (173)	110 (279)	40 (18)

回收- 回收时则为该装置总长

伸出- 为牵引孔中心点到滑销中心点的长度

标准功能:

型号: 99-9045-9000

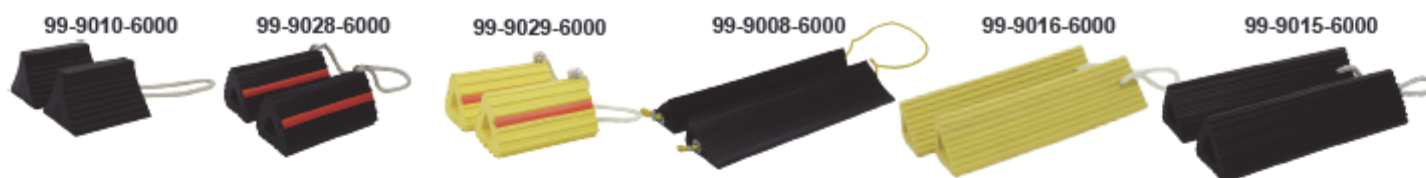
- 满足TSA规则49 CFR第1544部
- 为飞机提供防盗窃威慑装置
- 坚强、稳固的钢结构设计
- 3键槽无钩环钢锁
(多套件置用同类键槽锁定便于保护)
- 快速、便利地稳固您的飞机
- 近乎与所有公务机及支线机均可配合使用
- 饰面: 亮红色面漆



规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
99-9045-9000	32 (81)	11 (24.4)	9 (22.9)	25.2 (11.43)

轮挡



规格:

型号:	颜色	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
99-9008-6000	黑	4 (10)	18 (46)	3 (8)	7 (3)
99-9010-6000	黑	8 (20)	9 (23)	6 (15)	19 (9)
99-9015-6000	黑	5 (13)	18 (46)	5 (13)	16 (7)
99-9016-6000	黄	5 (13)	18 (46)	5 (13)	16 (7)
99-9016-6030	黄	5 (13)	30 (76)	5 (13)	29 (13)
99-9028-6000	黑, 带橙色条纹	6 (15)	12 (31)	6 (15)	20 (9)
99-9028-6024	黑, 带橙色条纹	6 (15)	24 (61)	6 (15)	40 (18)
99-9028-6036	黑, 带橙色条纹	6 (15)	36 (91)	6 (15)	60 (27)
99-9028-6048	黑, 带橙色条纹	6 (15)	48 (122)	6 (15)	80 (36)
99-9029-6000	黄, 带橙色条纹	6 (15)	12 (31)	6 (15)	20 (9)

蒙布

99-8133-6000



规格:

型号:	制造商/飞机	蒙布应用	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
99-7099-6000	湾流Gulfstream G280	APU喷口	12 (30.48)	6 (15.24)	4.25 (10.8)	7.5 (3.4)
99-7100-6000	湾流Gulfstream G280	垂直尾翼冲压进气口	4.3 (10.9)	7.5 (19)	11 (27.94)	6 (2.7)
99-7101-6000	湾流Gulfstream G280	EDS热交换	5.3 (13.5)	5.5 (13.97)	1.75 (4.4)	1.3 (.29)
99-7102-6000	湾流Gulfstream G280	机翼NACA进气口	7 (17.78)	4.5 (11.43)	2.19 (5.6)	1 (.45)
99-7108-6000	湾流Gulfstream G280	机翼NACA进气口	6.13 (15.6)	4.5 (11.43)	2.19 (5.6)	.8 (.36)
99-7103-6000	湾流Gulfstream G280	结冰探测器AOA TAT	4.3 (10.9)	8.5 (21.59)	9.9 (25.1)	1 (.45)
99-7107-6000	湾流Gulfstream G280	静压口 (左&右)	1.4 (3.6)	14.9 (37.8)	16 (40.6)	1 (.45)
99-7110-6000	湾流Gulfstream G280	出流活门	1.6 (4.1)	10.75 (27.3)	10.5 (26.7)	1.3 (.59)
99-7111-6000	湾流Gulfstream G280	空气循环机出口	1.75 (4.4)	7.9 (20.1)	8.75 (22.2)	1 (.45)
99-8133-6000	庞巴迪Bombardier德哈维兰Dash 8	发动机进气道	25 (63.5)	10.5 (26.7)	4.25 (10.8)	4.5 (2)

油箱勤务

标准功能:

型号: 06-5022-6500-A7

NSN: 4940-01-504-5279

- 军方批准
- 不锈钢构造
- 2 gal (7.6 l) 油箱
- 密封加油口盖, 带安全活门和真空破坏活门
- 2微米过滤 (β值 > 1000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 200 psi (13.8 bar) 最大压力
- 2 in (5 cm) 加注口
- 大排量手动泵 (每夸脱13冲程)
- 15 ft (4.6 m) #6软管及, 带37° JIC内孔转环连接器
- 隔舱板用于连接#12隔舱的快脱式半联轴节 (未包含联轴节)
- 适配器接头用于连接 #12, MS33656和 MS33657快脱式联轴节
- 8 in (20.3 cm) 观察窗
- 软管存放支架



快速断开联轴节:

直升机	联轴节	型号	NSN
*AH-64, UH-60	半联轴节	N-2417-06	4730-00-540-1268
*AH-64, UH-60	半隔舱	N-2705-06	4730-00-541-1115
*CH-47	半联轴节	N-2424-06	4730-00-585-0469
*CH-47	半隔舱	N-2559-05	4730-00-729-5736

***注意:** 必须同时采购一半联轴节和一半隔舱。联轴节连接至软管, 进而实现与直升机或半隔舱间的连接。

PAO勤务

标准功能:

型号: 06-5022-6500-A6

- 不锈钢构造
- 2 gal (7.6 l) 油箱
- 2微米过滤 (β值 > 1000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 200 psi (13.8 bar) 最大压力
- 2 in (5 cm) 加注口
- 大排量手动泵 (每夸脱13冲程)
- 15 ft (4.6 m) #6软管, 带 37° JIC内孔转环连接器
- 软管存放支架



标准功能:

型号: 06-5038-9B00, 06-5067-9B00

- 68gal (257l) 容量
- 100psi (6.9 bar) 最大压力
- 14gpm最大流量
- 2微米过滤 (β值 > 2000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 独立式氮气瓶驱动的高排量气动泵
- 15 ft (4.6 m) #6软管, 带 37° JIC内孔转环连接器及截止活门
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 饰面: 草绿色耐用粉末涂层



规格:

型号:	液压油	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
06-5022-6500-A7	MIL-PRF-5606/MIL-PRF-83282	14.375 (36.5)	10 (26)	21 (53)	18 (8)
06-5022-6500-A6	MIL-C-87252	8 (21)	8 (21)	20 (52)	18 (8)
06-5038-9B00	MIL-C-87252	73 (185)	50 (127)	52 1/2 (133)	390 (177)
06-5067-9B00	MIL-C-87252	73 (185)	50 (127)	52 1/2 (133)	390 (177)

标准功能:

型号: 06-5009-6500,06-5009-6600,06-5009-6800
06-5010-6500,06-5010-6600,06-5010-6800
06-5077-6700

- ASME认证不锈钢液压油箱
- 06-5009-系列: 2.5gal (9.5l)
- 06-5010-系列: 6 gal (28 l)
- 2微米过滤 (β值 > 1000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 100 psi (6.9 bar) 取证压力计
- 85 psi (5.9 bar) 最大压力
- 125 psi (8.6 bar) 安全弹出活门
- 15 ft (4.6 m) #6软管及, 带37° JIC内孔转环连接器、截止活门及加注管
- 8 in (20 cm) 半气动轮胎-仅适用于06-5010型

06-5010-系列

06-5009-系列



标准功能:

型号: 06-5020-1500, 06-5020-1800, 06-5020-3600
06-5043-1500, 06-5043-1800, 06-5043-3600
06-5084-1500

- 坚固焊接钢结构
- 16 级钣金耐候座舱
- 06-5043系列: 15 gal (56.8l) 防腐油箱
- 06-5084-1500: 15gal (56.8l) 不锈钢油箱
- 06-5020系列: 可放置2个5加仑油桶
- 2微米过滤 (β值 > 2000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 150 psi (10.3 bar) 最大压力
- 大排量手动泵 (每夸脱13冲程)
- 15 ft (4.6 m) #6软管及, 带37° JIC内孔转环连接器
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 10 in (25 cm) 气动轮胎
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

06-5043-系列



标准功能:

型号: 06-5021-1500, 06-5021-1800, 06-5021-3600

- 泵直接连接自5加仑容器
- 2微米过滤 (β值 > 2000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 200 psi (13.8 bar) 最大压力
- 大排量手动泵 (每夸脱13冲程)
- 15 ft (4.6 m) #6软管, 带 37° JIC内孔转环连接器
- 06T5021-1500和06T5021-3600型在装置上加装一个累加器
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

06-5021-系列



标准功能:

型号: 06-5022-6500, 06-5022-6600, 06-5022-6800

- 不锈钢构造
- 2 gal (7.6l) 油箱
- 2微米过滤 (β值 > 1000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 200 psi (13.8 bar) 最大压力
- 2 in (5 cm) 加注口
- 大排量手动泵 (每夸脱13冲程)
- 15 ft (4.6 m) #6软管, 带 37° JIC内孔转环连接器
- 软管存放支架

06-5022-系列



标准功能:

型号: 06-5082-6700

- 不锈钢构造
- 2 gal (7.6l) 油箱
- 密封加油口盖, 带安全活门和真空破坏活门
- 2微米过滤 (β值 > 1000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 200 psi (13.8 bar) 最大压力
- 2 in (5 cm) 加注口
- 大排量手动泵 (每夸脱13冲程)
- 隔板用于连接#12隔舱的快脱式半联轴节 (未包含联轴节)
- 8 in (20.3 cm) 观察窗
- 软管存放支架

06-5082-6700



标准功能:

型号: 06-5024-3510, 06-5024-3610, 06-5024-3800
06T5024-3510, 06T5024-3610, 06T5024-3800

- 坚固焊接钢结构
- 可连接至任何55美制加仑油桶
- 2微米过滤 (β值 > 2000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 100 psi (6.9 bar) 最大压力
- 14gpm最大流量
- 15 ft (4.6 m) #6软管及, 带37° JIC内孔转环连接器
- 软管端截止活门
- 车间气源操作
- 选装油桶推车 (H-1726)
- 06T5024-3510, 06T5024-3610, 06T5024-3800型在装置上加装一个累加器
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

06-5024-系列
(所示为已安装形态)



标准功能:

型号: 06-5025-1512, 06-5025-3610

- 68gal (257l) 容量
- 100psi (6.9 bar) 最大压力
- 14gpm最大流量
- 2微米过滤 (β值 > 2000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 独立式氮气瓶驱动的高排量气动泵
- 15 ft (4.6 m) #6软管, 带 37° JIC内孔转环连接器及截止活门
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

06-5025-系列



标准功能:

型号: 06-5042-0500, 06-5042-0800, 06-5042-3600

- 坚固焊接钢结构
- 8 gal (30.1l) 耐流体油箱
- 2微米过滤 (β值 > 2000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 200 psi (13.8 bar) 最大压力
- 大排量手动泵 (每夸脱13冲程)
- 15 ft (4.6 m) #6软管, 带 37° JIC内孔转环连接器
- 8 in (20 cm) 半气动轮胎
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

06-5042-系列



标准功能:

型号: 06-5080-0600

- Skydrol救援车用于存放清洁液压油
- 坚固焊接钢结构
- 15gal (56.8l) 不锈钢油箱
- 2微米空气干燥剂过滤
- 液压油位观察计
- 泄放活门和盖帽
- 牵引把手, 便于活动
- 叉车管

06-5080-0600



规格: 参见117-121页液压联轴节

按液压油类型区分的型号			长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)	
MIL-PRF-5606 MIL-PRF-83282	磷酸 酯	MIL-PRF-23699 MIL-PRF-87257					
06-5009-6500	06-5009-6600	06-5009-6800	10 (25)	10 (25)	17 (43)	15 (6.8)	
06-5010-6500	06-5010-6600	06-5010-6800	17 (43)	14 (36)	44 (112)	44 (20)	
06-5020-1500	06-5020-3600	06-5020-1800	35.25 (89.5)	28.5 (72)	38.375 (97)	250 (113)	
06-5021-1500	06-5021-3600	06-5021-1800	19.125 (49)	21 (53)	45.5 (116)	45 (20)	
06T5021-1500	06T5021-3600	NA	19.125 (49)	21 (53)	45.5 (116)	45 (20)	
06-5022-6500	06-5022-6600	06-5022-6800	8 (21)	8 (21)	20 (52)	18 (8)	
06-5024-3510	06-5024-3610	06-5024-3800	28 (71)	9 (23)	15 (38)	29 (13)	
06T5024-3510	06T5024-3610	06T5024-3800	28 (71)	12 (29)	15 (38)	29 (13)	
06-5025-1512	06-5025-3610	NA	73 (185)	50 (127)	52.5 (133)	390 (177)	
06-5042-0500	06-5042-3600	06-5042-0800	23 (58)	19 (48)	35 (89)	60 (27)	
06-5043-1500	06-5043-3600	06-5043-1800	45 (114)	29 (73.7)	35 (89)	250 (113)	
NA	06-5080-0600	NA	62.5 (158.75)	34.5 (87.6)	38.6 (98)	508 (230.4)	
NA	NA	06-5082-6700	14.75 (37.5)	10 (25)	21 (53)	18 (8)	
液压油类型 - Touline			06-5009-6800	10 (25)	10 (25)	17 (43)	15 (6.8)

减摆器液压油勤务装置

标准功能:

型号: 06-5022-6C00 (巴航工业Embraer)

- 机载减摆器液压油勤务
- 高粘度有机硅减摆器液压油
- 与机体制造商共同设计
- 施克拉克德活门输出连接器
- 不锈钢构造
- 最大输出压力200 psi (13.8 bar)
- 冲程排量4.4 in³/冲程 (72.1 cc/冲程)
- 2 gal (7.6 l) 油箱
- 2微米过滤
- 2 in (5 cm) 加注口
- 软管存放支架



06-5022-6C00

CSD勤务车

标准功能:

型号: 06-5073-0800

- MIL-PRF-23699液压油
- 4 gal (15 l) 油箱
- 5 gal (18.9 l) 可拆卸废料箱
- 内连累加器, 带带脱刻度
- 2微米过滤 (β值 > 2000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 200 psi (13.8 bar) 最大压力
- 大排量手动泵 (每夸脱13冲程)
- 供油和回油联轴节, 带固定点
- 7 ft (2 m) 供油软管
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



06-5073-0800

型号: 06-5056-1D00 (西科斯基)

- 机载减摆器液压油勤务
- 高粘度有机硅减摆器液压油
- 与机体制造商共同设计
- 施克拉克德活门输出连接器
- 不锈钢构造
- 最大输出压力125 psi (8.6 bar)
- 冲程排量 14.7 in³/冲程 (240.9 cc/冲程)
- 压缩空气驱动



06-5056-1D00

规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
06-5022-6C00	8 (21)	8 (21)	20 (52)	18 (8)
06-5056-1D00	12 (30.5)	12 (30.5)	12 (30.5)	9.5 (4.3)
06-5073-0800	20 1/8 (51)	21 (53)	45 1/2 (116)	50 (22.7)

管路过滤器套件

标准功能:

- 阳极氧化铝合金外壳
- #6 SAE凹口
- EPR或Vitron密封
- 2微米绝对值per ISO 4572
- 4微米时β值 > 1000
- < 50 psig时容污量各1.38g
- 150 psi (10 bar) 挤毁压力额定值
- 3,000 psi (207 bar) 最大压力额定值
- 尺寸:
长: 4.75 in (12 cm)
直径: 1.5 in (3.8 cm)
干重: 1 lb (0.5 kg)



HC-2140/HC-2141

规格:

	液压油类型	
	MIL-PRF-5606, MIL-PRF-83282 MIL-PRF-23699, MIL-PRF-87257	Skydrol, Hyjet
套件类型	套件号	套件号
管路转换	K-3677 套件: 06-5009-6500, 06-5010-6500	K-3676 套件: 06-5009-6600, 06-5010-6600
	K-3678 套件: 06-4005-0511	K-3679 套件: 06-4005-3611
	K-3680 套件: 06-5022-6500	K-3681 套件: 06-5022-6600
更换滤芯	K-3659	K-3658
油滤组件	HC-2141	HC-2140

标准功能:

型号: 06-4005-0511, 06-4005-0800, 06-4005-3611

- 2 qt (1.9 l) 不锈钢油箱
- 2微米过滤 (β值 > 1000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 截止活门 (零渗漏)
- 单级手动泵
- 冲程排量0.58 in³/冲程
- 泄放活门组3,250 psi
- 压力计5,000 psi (345 bar)
- 15 ft (4.6 m) #4软管, 带 37° JIC内孔转环连接器
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



06-4005-系列

规格:

按液压油类型区分的型号			长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
MIL-PRF-5606 MIL-PRF-83282	磷酸 酯	MIL-PRF-23699 MIL-PRF-87257				
06-4005-0511	06-4005-3611	06-4005-0800	19 (48)	6 (15)	19 (48)	25 (11)

标准功能:

NSN: 4920-01-578-3125 - 用于型号06-4035-0500

型号: 06-4035-0500, 06-4035-0800, 06-4035-3600
06-5004-0800, 06-5004C0500, 06-5004C3600 - CE Marked
06-5040-0510, 06-5040-0800, 06-5040-3600
06-5041-0500, 06-5041-0800, 06-5041-3610
06-5074-0500, 06-5074-0800

- 8 gal (30 l) 聚乙烯油箱
- 15 ft (4.6 m) #4软管, 带 37° JIC内孔转环连接器
- 静压测试截止活门
- 2微米过滤 (β值 > 2000 @ 4 μm per ISO 4572)
- 双级手动泵
- 冲程排量: 2.1 in³/冲程 - 500 psi, .4 in³/冲程 - 5,000 psi
- 8 in (20 cm) 半气动轮胎
- 双软管选择器活门仅为06-5004和06-5041系列的标配
- 坚固焊接钢结构
- 尺寸
长: 19 in (48 cm)
宽: 19 in (48 cm)
高: 32 in (81 cm)
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



06-4035-系列

06-5004-系列

规格:

按液压油类型区分的型号			最大工作压力 psi (bar)	压力计 psi (bar)	重量 lb (kg)
MIL-PRF-5606 MIL-PRF-83282	磷酸 酯	MIL-PRF-23699 MIL-PRF-87257			
06-4035-0500	06-4035-3600	06-4035-0800	3,000 (207)	5,000 (345)	65 (29.5)
06-5004C0500	06-5004C3600	06-5004-0800	3,000 (207)	5,000 (345)	65 (29.5)
06-5040-0510	06-5040-3600	06-5040-0800	5,000 (345)	6,000 (414)	65 (29.5)
06-5041-0500	06-5041-3610	06-5041-0800	5,000 (345)	6,000 (414)	65 (29.5)
06-5074-0500	---	06-5074-0800	5,000 (345)	6,000 (414)	65 (29.5)

厕所勤务车

标准功能:

所有型号:

- 排污槽和加注槽均由高密度聚乙烯制成, 并带紫外线抑制剂
- 供油泵最大工作压力20 psi
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 前轮组件, 便于机动操作
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

附加特点:

型号: 10-4036-0001, 10-4036-0010, 10D4036-0010, 10-6408-0000

- 坚固焊接钢结构
- 2 in (5 cm) x 10 ft (3.1 m) 带端盖帽排放软管
- 1 in (2.54 cm) x 8 ft (2.4 m) 加注软管
- 手动加注和排污泵 (6冲程/加仑)
- 10-6408-0000手动排污泵和电动加注泵 (5gpm)
- 8 in (20 cm) 气动轮胎
- 肖特Shorts飞机需订购10D4036-0010 (含K-1036)
- 注意: 10-4036-0001包含K-2029&K-2410连接器
- 注意: 不包含排污和加注连接器

型号: 10-6409-0000

- 带闸活门的重力清空排污槽
- 6 ft (1.8 m) 蓝色废物软管, 带GA接头
- 10 ft (3 m) 黑色废物出口软管
- 12 ft (3.7 m) 加注软管, 带连接器和螺塞
- 手动加注泵 (4冲程/加仑)
- 连接至倾斜废料箱的超宽端口, 清洁便利
- 10 in (25.4 cm) 气动轮胎
- 重型底盘和牵引系统



10-4036-0010



10-6409-0000

规格:

型号:	加注泵	排污槽 gal (l)	加注槽 gal (l)	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
10-4036-0001	手动	31 (117)	15 (57)	54 (137)	36 (91)	22 (56)	280 (127)
10-4036-0010	手动	31 (117)	15 (57)	54 (137)	36 (91)	22 (56)	280 (127)
10D4036-0010	手动	31 (117)	15 (57)	54 (137)	36 (91)	22 (56)	280 (127)
10-6408-0000 *	电动	31 (117)	15 (57)	54 (137)	36 (91)	22 (56)	280 (127)
10-6409-0000	手动	35 (132)	25 (95)	64 ¼ (165.7)	39 ¼ (99.7)	27 ¼ (69.2)	194 (88)

*50Hz须在当地购买适配器

标准功能:

所有型号:

- 排污槽和加注槽均由高密度聚乙烯制成, 并带紫外线抑制剂
- 供油泵最大工作压力20 psi
- 坚固焊接钢结构
- 带闸活门的重力清空排污槽
- 18 in (46 cm) 气动轮胎
- 1 in (2.54 cm) x 8 ft (2.4 m) 加注软管
- 使用后排放止回活门可清空加注软管
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 前轮组件, 便于机动操作
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



注意: 不包含排污和加注连接器

附加特点:

型号: 10-6401-0010, 10-6411-0000

- 手动加注和排污泵 (6冲程/加仑)
10-6408-0000手动排污泵和电动加注泵 (5gpm)
- 8 in (20 cm) 气动轮胎

型号: 10-6402-0010, 10-6412-0000

- 30 in (76 cm) 高度至排污软管连接
- 带累加器手动加注泵 (10-6402-0010)
- 8 in (20 cm) 前轮
- 10 in (25 cm) 后轮

规格:

型号:	加注泵	排污槽 gal (l)	加注槽 gal (l)	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
10-6401-0010	手动	136 (515)	68 (257)	72 (183)	46 (117)	45 (114)	700 (318)
10-6402-0010	手动	68 (257)	31 (117)	64 (163)	37.5 (95)	49.5 (126)	600 (272)
*10-6411-0000	电动	136 (515)	68 (257)	72 (183)	46 (117)	45 (114)	700 (318)
10-6412-0000	电动	68 (257)	31 (117)	64 (163)	37.5 (95)	49.5 (126)	600 (272)

*50Hz须在当地购买适配器

接头、连接器、适配器和工具



套件号	零件类型	说明
H-1770	飞机厕所螺塞	4 in (10.2 cm) 标准排量厕所螺塞
K-3606	排污联轴节螺塞	用于防止废液泼溅
K-4712	本田喷气机适配器	加注连接器
K-2288	里尔60适配器	将2 in (5.1 cm) 飞机排污系统连接至标准4 in (10.2 cm) 联轴节 含里尔60加注适配器
K-1036	肖特Shorts 330/360适配器	3 in (7.6 cm) 飞机系统, 带加注连接器
K-2410	化学加注连接器	用于加注厕所化学溶液箱
K-2412	直线形排污连接器	与5 ft (1.52 m), 4 in (10.2 cm) 内径软管相连的排污联轴节
H-1769	Y形排污连接器	用作直线形连接器套件K-2412的加长段
K-2029	Y形排污连接器	与5 ft (1.52 m), 4 in (10.2 cm) 内径软管相连的排污联轴节
K-2029-A1	Y形排污连接器	与10 ft (3.05 m), 4 in (10.2 cm) 内径软管相连的排污联轴节
K-2922	Y形排污连接器	与15 ft (4.6 m), 4 in (10.2 cm) 内径软管相连的排污联轴节

饮用水运输车

标准功能:

- 带内置充电器的12VDC蓄电池驱动操作
- 4.5gpm (17lpm) 电动泵
- 可以50Hz或60Hz供货
- 满足公认健康组织标准
- 严寒气候用车以保温钣金及1个110V加热器保护
- 高密度聚乙烯水箱, 带UV抑制剂
- 水箱检修开口, 用于清洁或加水
- 15 ft (4.6 m) 输出软管, 带饮用水联轴节
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 坚固焊接钢结构
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



套件号	零件类型	说明
H-2217	开放软管加注联轴节&螺塞	螺塞用于非使用期间锁定至联轴节时防止污染
K-2411	饮用水加注连接器	用于加注飞机饮用水水箱

规格:

型号:	加热器	容量 gal (l)	频率 Hz	轮胎 in (cm)	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: (牵引杆向上) in (cm)	空重 lb (kg)
19-4301-0000	否	100 (379)	50/60	12 (31)	74 (188)	40 (102)	42 (107)	500 (227)
19-4303-0000	是	100 (379)	60	12 (31)	74 (188)	40 (102)	42 (107)	500 (227)
19-4305-0000	否	31 (117)	50/60	10 (25)	66 (168)	25 (64)	29 (74)	274 (124)
19-4306-0000	是	31 (117)	60	10 (25)	66 (168)	25 (64)	29 (74)	274 (124)
19-4311-0000	是	100 (379)	50	12 (31)	74 (188)	40 (102)	42 (107)	500 (227)
19-4310-0000	是	31 (117)	50	10 (25)	66 (168)	25 (64)	29 (74)	274 (124)

标准功能:

- 可用于多个飞机系统
- 配置有空气压缩机、发电机、高压及低压氮气系统以及液压油和发动机滑油系统
- 氮气增压器
- 收放式软管卷盘:
 - L-1009滑油用60 ft (18.29 m) 规格
 - IV型聚氨酯用60 ft (18.29 m) 规格
 - 空气压缩机用60 ft (18.29 m) 规格
 - 高压氮气用60 ft (18.29 m) 规格
 - 低压氮气用60 ft (18.29 m) 规格
- 发电机用两根100ft (30.48m) 延长线
- 大型过滤加注口
- 泵后微米级过滤器
- 坚固焊接钢结构
- 该坚固的推车具有驱动齿轮刹车、拖车挂接装置、安装工具箱的空间以及三个氮气罐
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 最大牵引速度10 mph (16 km)
- 夜视用反光条
- 饰面: 耐用粉末涂层



规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
12-3117-9000	119.75 (304)	73 (185)	68.25 (173)	1,000 (454)



单瓶装和双瓶装

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 可放置9 in (23 cm) 3,500 psi (241.3 bar) 高压瓶
- 提供将气瓶固定至推车的链条
- 后倾定位, 稳定载荷 (仅12-3103-6011 型)
- 空心橡胶轮胎, 防止对地面造成损伤
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

配件:

PC-1107 - 300 cu ft 取证氮气瓶 (空)

PC-1124 - 200 cu ft 取证氧气瓶 (空)

(相关加装勤务表计请参见第104页)

单瓶装和四瓶装

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 13 in (33 cm) 气动轮胎
- 与48至64 in (122至163 cm) 瓶身长度相匹配, 可将气瓶牢固固定到位 (12-3104-0000上的后限位器可调)
- 20-4521-9000随带氧气清洁调压器
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 带2 $\frac{3}{16}$ in (5.6 cm) 内径有孔螺栓的牵引杆
- 软管存放舱
- 最大牵引速度10 mph (16 km)
- 夜视用反光条
- 饰面:

Tronair蓝耐用粉末涂层

绿色耐用粉末涂层- 12-3104-0000SP

橙色耐用粉末涂层 - 20-4521-9000

规格:

型号:	气瓶容量	可倾斜式	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
12-3100-1000	2	否	NA	30 (76)	43 (109)	45 (20)
12-3103-6011	1	否	NA	20 (51)	44 (112)	30 (14)
12-3104-0000	4	否	80 (203)	31 (79)	37 (94)	230 (104)
18-4317-0000	1	是	80.7 (205)	28.5 (72)	46.75 (119)	170 (77)
20-4521-9000	1	是	80.7 (205)	28.5 (72)	46.75 (119)	170 (77)

国际气瓶连接器表: 每个气瓶需1个接头盒一个止回活门

国家	氮气 件号	氧气 件号	国家	氮气 件号	氧气 件号
奥地利	PC-1162	PC-1178	卡塔尔	PC-1160	PC-1177
法国	PC-1166	PC-1180	瑞士	PC-1162	PC-1178
德国	PC-1162	PC-1178	阿联酋	PC-1160	PC-1177
意大利	PC-1168	PC-1181	英国	PC-1160	PC-1177
波兰	PC-1162	PC-1178			
氮气止回活门: PC-1151			氧气止回活门: PC-1152		

注意非北美用户 Tronair只提供标准的CGA气瓶连接器, 只可与北美地区气瓶相连。非北美用户可按照《国际气瓶连接器表》采购专用接头, 或必须提供其当地气瓶接口, 确保正确匹配。

注意非北美用户 Tronair只提供标准的CGA气瓶连接器, **只可**与北美地区气瓶相连。非北美用户可按照《国际气瓶连接器表》采购专用接头, 或必须提供其当地气瓶连接口, 确保正确匹配。

标准功能:

- 4软管歧管, 将气瓶连接至CGA-580接头
- 高压调压器25-4,000 psi (1.7-276 bar) 取证压力计, 带15 ft (4.6 m) #4 输出软管 (不适用于18-4314-9800)
- 高压调压器0-500 psi (0.2-34.5 bar) 取证压力计, 带15 ft (4.6 m) #4 输出软管
- 温度范围为0°-200°F (17.7°-93.3°C)
- 操作指南位于仪表板上
- 坚固焊接钢结构
- 可放置4个 9 英寸 (23厘米) 直径氮气瓶 (不包含气瓶)
- 85 psi (5.9 bar) 13 in (33 cm) 直径气动轮胎
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 活动式后限动器可调节至48至64 in (122至163 cm), 与瓶身长度相匹配, 确保气瓶牢固固定到位
- 带2³/₁₆ in (5.6 cm) 内径有孔螺栓的牵引杆
- 最大牵引速度10 mph (16 km/hr)
- 软管存放舱
- 夜视用反光条
- 小剖面
- 饰面:
Tronair蓝耐用粉末涂层
橙色耐用粉末涂层 - 18-4313-9000
颜色可定制

配件:

- **PC-1151** - 管路检查 (如更换CGA-580接头, 则**必须**操作)
- **18-4316-0000**- 转换车, 无增压器
- **PC-1107** - 300 cu ft 取证气瓶 (空) 颜色 - 灰
- **K-4824** - 将18-4208-0010 转换为氮气瓶或车间气源

有增压器时标准功能:

- CE标识
- 4,000 psi (276 bar) 氮增强器 (增压器) 操作低压调压器
- 飞机到达设定压力时增强器 (增压器) 自动关闭

附加标准功能:

18-4313-9000:

- CGA-350连接器
- 2根额外10 ft (3 m) 软管

18-4314-9800:

- 氮清吹系统可调节输送至飞机的压力, 并可在加注液压油前检查液压系统是否有渗漏
- 低 压调压器输出至液压系统 0-150 psi (0-10.3 bar), 带15 ft (4.6 m) 勤务软管

18-4315-0000, 18-4316-0000:

- 操作便利, 单人便可操作气瓶装卸, 气瓶搬运时不会造成肌肉拉伤
- 单人气瓶举升满足OSHA和EU-OSHA要求
- 可**极其** 便利地旋转至水平使用位置
- 超安全锁定轴心点
- 可从现有Tronair推车中轻松转换



相关加装勤务表计请参见第132页
适配器请参见第131页



规格:

型号:	气体	增压器	可倾斜式	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
18-4208-0010	氮气	是	否	80 (203)	30.5 (77.5)	37 (94)	350 (159)
18-4303-0000	氮气	否	否	80 (203)	30.5 (77.5)	37 (94)	300 (136)
18-4306-0000	氮气	是	否	80 (203)	30.5 (77.5)	37 (94)	350 (159)
18-4313-9000	氮气	是	否	80 (203)	30.5 (77.5)	37 (94)	300 (136)
18-4314-9800	氮气	是	否	81 (206.7)	38.5 (97.8)	47 (118.6)	370 (169)
18-4315-0000	氮气	是	是	92.8 (235.7)	35.8 (91)	46.7 (118.6)	970 (440)
18-4318-0000	氮气	否	是	92.8 (235.7)	35.8 (91)	46.7 (118.6)	930 (422)

氮气增压器

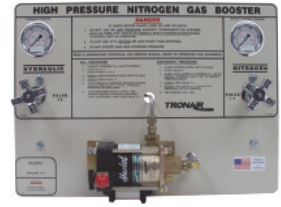
注意非北美用户 Tronair只提供标准的CGA气瓶连接器，**只可**与北美地区气瓶相连。非北美用户可按照《国际气瓶连接器表》采购专用接头，或必须提供其当地气瓶接口，确保正确匹配。

标准功能：

型号：18-4200-1100半手动

- 标准氮气瓶上的安装架，带CGA-580连接器
- 需90 psi (6.2 bar) 时10 cfm (4.7 lps) 车间气源
- 坚固焊接钢结构
- 15 ft (4.6 m) #4输出软管，带 37° JIC内孔转环连接器
- 5,000 psi (345 bar) 取证压力计
- 温度范围为0°-200°F (17.7°-93.3°C)
- MIL-PFR-5606液压油
- 要求重复手动打开输入和输出活门，达到所需的飞机压力
- 饰面：沙漠米黄耐用粉末涂层

18-4200-1100



标准功能：

型号：18-4201-1010自动型

- 标准氮气瓶上的安装架，带CGA-580连接器
- 需150 psi (10.3 bar) 时80 cfm (37.8 lps) 车间气源
- 坚固焊接钢结构
- 15 ft (4.6 m) #4输出软管，带 37° JIC内孔转环连接器
- 5,000 psi (345 bar) 取证压力计
- 0-160psi (0-11 bar) 取证输入调压器压力计
- 温度范围为0°-200°F (17.7°-93.3°C)
- 按规定设置输入调压器后，达到预定压力时增压器自动关闭
- 饰面：Tronair蓝耐用粉末涂层- 18-4201-1010
绿色耐用粉末涂层- 18-4201-1010SP

18-4201-1010



附件：（两种型号）

K-1225 - 远程使用时，调压器套件以氮气瓶而非车间气源操作

规格：

型号：	最大输出 psi (bar)	长 in (cm)	宽： in (cm)	高： in (cm)	重量 lb (kg)
18-4200-1100	3000 (207)	20 (51)	20 (51)	15 (38)	51 (23)
18-4201-1010	4000 (276)	20 (51)	20 (51)	15 (38)	45 (20)

氧气增压器

注意非北美用户 Tronair只提供标准的CGA气瓶连接器，**只可**与北美地区气瓶相连。非北美用户可按照《国际气瓶连接器表》采购专用接头，或必须提供其当地气瓶接口，确保正确匹配。

标准功能：

- 2,200 psi (151.7 bar) 最大输出压力
- 30: 1 体积排量
- 20: 1最大压缩比
- 需90 psi (6.2 bar) 下80 cfm (37.8 lps) 车间气源
- 0-5,000psi (0-345 bar) 取证输入压力计
- 0-3,000psi (0-207 bar) 取证飞机压力计
- 0-160psi (0-11 bar) 取证车间气源调压器压力计
- 温度范围为0°-200°F (17.7°-93.3°C)
- 15 ft (4.6 m) #4不锈钢编织软管，带 37° JIC内孔转环连接器
- 管路15微米标称过滤器
- 飞机到达设定压力时增强器（增压器）自动关闭
- 饰面：绿色耐用粉末涂层- **20-4500-7000**
Tronair蓝耐用粉末涂层 - **20-4500-7000SP**



20-4500-7000

规格：

型号：	长 in (cm)	宽： in (cm)	高： in (cm)	重量 lb (kg)
20-4500-7000	25 (64)	16 (41)	19 (48)	80 (36)

注意非北美用户 Tronair只提供标准的CGA气瓶连接器，**只可**与北美地区气瓶相连。非北美用户可按照《国际气瓶连接器表》采购专用接头，或必须提供其当地气瓶连接口，确保正确匹配。

标准功能:

- 4软管歧管，将气瓶连接至CGA-540接头
- 高压调压器（无通风口）15-2,500 psi（1.7-276 bar） 取证压力计，带15 ft（4.6 m） #4 输出软管和37° JIC内孔转环连接器
- 30: 1 体积排量
- 20: 1最大压缩比
- 氧气过压安全活门设置为2,750 psi（189.6 bar）
- 温度范围为0°-200°F（-17.7°-93.3°C）
- 操作指南位于仪表盘上
- 管路15微米标称过滤器
- 坚固焊接钢结构
- 可放置4个本地或国际氧气瓶（不包含氧气瓶）
- 13 in（33 cm）直径85 psi（5.9 bar）气动轮胎
- 前轮与牵引杆直立锁紧
- 活动式后限位器可调节至48至64 in（122至163 cm），与瓶身长度相匹配，确保气瓶牢固固定到位（仅20-4504-7000和20-4505-7000型）
- 带2 3/16 in（5.6 cm）内径有孔螺栓的牵引杆
- 最大牵引速度10 mph（16 km/hr）
- 软管存放舱
- 夜视用反光条
- 小剖面
- 饰面：
绿色耐用粉末涂层
Tronair蓝耐用粉末涂层-在型号末尾添加字母SP

有增压器时标准功能:

- CE标识
- 安全限制开关设置于2,500 psi（172 bar），飞机达到预定压力时，氧气增强器（增压器）自动关闭

附加标准功能:

- **20-4523-0000, 20-4524-0000**
- 操作便利，单人便可操作气瓶装卸，气瓶搬运时不会造成肌肉拉伤
- 单人气瓶举升满足OSHA和EU-OSHA要求
- 可极其便利地旋转至水平使用位置
- 超安全锁定轴心点

配件:

- **PC-1152** - 管路检查（如更换CGA-540接头，则**必须**操作）
- **K-3543** - 序列号AA15960309及以下 氮气驱动用加长螺栓限位器
- **K-4709** - 序列号AB14200311及以上加长螺栓限位器
- **K-4313**-氮气增压器驱动套件
- **20-4524-0000** - 转换车（将标准推车转换为倾斜式）
- **PC-1124** - 200 cu ft 取证气瓶（空） 颜色 - 绿



规格:

型号:	增压器	可倾斜式	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
20-4504-7000	否	否	80 (203)	30.5 (77.5)	37 (94)	350 (159)
20-4505-7000	是	否	80 (203)	30.5 (77.5)	37 (94)	380 (172)
20-4523-0000	是	是	92.8 (235.7)	35.8 (91)	46.7 (118.6)	970 (440)
20-4525-0000	否	是	92.8 (235.7)	35.8 (91)	46.7 (118.6)	930 (422)

氧气压力调节器和适配器



20-4502-6000

- 与CGA-540接头连接
- 0-2,500 psi（0-172 bar）输出压力
- 无通风口

K-2717

- 含PC-1006和PC-1009

取证清洁氧气



20-4503-6000

- 1/4 BSPP与36690气瓶组件匹配
- AN785-3

20-4503-6010

- 1/4 BSPP与36690气瓶组件匹配
- 37° JIC活接头连接



PC-1006

- 1/4 JIC活接头连接
- 与AND10089-33/8-24UNF-2B匹配



PC-1009

- 1/4 JIC活接头连接
- 9/16-18 UNF-2B

移动式 4 美吨交流环境控制车

标准功能:

型号: 17-7505-7000汽油,17-7524-0000LPG

- 冷却容量为45,000英制热量单位/小时输出
- 1,600cfm最大气流量
- R-410A型环保制冷剂
- 封闭式压缩机皮带驱动, 带过流和超温保护
- 1,200 - 2,000 cfm螺旋桨式冷凝器风扇
- 12 in (30 cm) 直径, 25 ft (7.6 m) 长输出软管
- 双吸高密度过滤器
- 115V (接地故障电流中断) 外接AC通用出口, 带15安培熔断器和电门 - 17-7505-7000
- 牢固焊接框架, 带16级钣金机箱
- 防腐倾斜式冷凝排放槽, 满足ASHRAE 62-89 (IAQ) 标准
- 发动机:
 - 20 马力本田 - 17-7505-7000
 - 23 马力斯巴鲁 - 17-7524-0000

油箱容量:

- 13 gal (49.21) 油箱, 运行时间 8 小时 - 17-7505-7000
- 240/1相, 13.5 kW AC输出
- 装置可经机窗或舱门开口冷却及/或加热飞机
- 拖车已装载 - 饰面: 黑
- 饰面: 丙烯酸釉质灰

所有型号可供货选装:

- **8.7 kW加热器** 最大可控29,700 英制热量单位/小时热量 (英制热量单位输出随输入电压不同而不同) 型号第三位数以“A”表示 (如: 17**A**7503-7000)

标准功能:

型号: 17-7503-7000 AC插入

- 冷却容量为45,000英制热量单位/小时输出
- 1,600cfm最大气流量
- R-410A型环保制冷剂
- 封闭式压缩机皮带驱动, 带过流和超温保护
- 1,200 - 2,000 cfm螺旋桨式冷凝器风扇
- 12 in (30 cm) 直径, 25 ft (7.6 m) 长输出软管
- 双吸高密度过滤器
- 115V (接地故障电流中断) 外接AC通用出口, 带15安培熔断器和电门
- AC插入: 208, 230, 400, 460和575伏
- 1或3相 (所有电压下均无单相)
- 50 ft (15.3 m) 长电源线
- 牢固焊接框架, 带16级钣金机箱
- 防腐倾斜式冷凝排放槽, 满足ASHRAE 62-89 (IAQ) 标准
- 装置可经机窗或舱门开口冷却及/或加热飞机
- 拖车已装载 - 饰面: 黑
- 饰面: 丙烯酸釉质灰

第八位数表示电压图 (如: 17-7503**B**7000)

选装	电气	无加热器 安培数	有加热器 安培数
B	208V/60Hz/1ph	41.2	50.4
C	230V/60Hz/1ph	41.2	56.4
F	208V/60Hz/3ph	25.9	48.2
G	230V/60Hz/3ph	25.9	54.6
J	460V/60Hz/3ph	13.8	24.3
K	575V/60Hz/3ph	9.7	NA



规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
17-7503_7000	104 (264)	61 (156)	63 (160)	1,300 (590)
17-7505-7000	132 (335)	61 (156)	64 (163)	1,950 (885)
17-7524-0000	154 (191)	61 (156)	64 (163)	2,000 (907)

标准功能:

- 50 ft (15.2 m) 输入电缆 (不含插头)
- 25 ft (7.6 m) #4座舱压力传感器软管, 带 37° JIC内孔转环连接器
- 2 in (5 cm) 内径座舱供气软管, 25ft (7.6 m) 长
- 3相重型20马力电机, 五年质保
- 重型启动机, 带固态过载保护
- 高输出皮带驱动风机, 带油位指示器
- 高效工业风机消声器
- 取证输出和座舱压力计, 0-15 psi (0 -1.03 bar)
- 取证舱门密封压力计, 0-30 psi (0-2.07 bar)
- 空气温度和流量指示器30-300°F (0-150°C)
- 进气过滤器, 干燥滤芯
- 数字流量表, 仅15_7607-1000&15_7608-1000
- 四个方向脚轮, 带 8 in (20.3 cm) 硬橡胶轮胎和万向锁
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

注意: 从SCFM换算至ACFM可导致流量降低10%

电压图

第三位数 (如: 15A7603-1000)

选装	电气 (60Hz)	满载安培数
A	208V/60Hz/3ph	59.3
B	230V/60Hz/3ph	53.6
C	380V/60Hz/3ph	31.8
D	460V/60Hz/3ph	26.8
E	575V/60Hz/3ph	21.4

选装	电气 (50Hz)	满载安培数
F	200V/50Hz/3ph	61.6
G	220V/50Hz/3ph	51.9
H	380V/50Hz/3ph	30.0
J	415V/50Hz/3ph	29.1
K	440V/50Hz/3ph	28.1

适配器套件:**飞机**

- **K-1285**-比奇99/1900,空中国王
- **K-1286**- 里尔 21, 25, 31, 35, 36
- **K-1288**- 奖状III, VI, VII, X, 510, 650, 680, 750
- **K-1359**- 塞斯纳421, 425, 441, 里尔45
- **K-1360**- 里尔55 (序列号125后), EMB-120
(A/C 必须配置有件号541*057-8的导管)
- **K-1381**- 派珀PA-31T, Aerostar, Cheyenne II & III, Chiefan, Navajo
- **K-1456**-比奇公爵
- **K-1491**-塞斯纳337
- **K-1622**- 猎鹰10-100, 20-200, 50, 50EX, 900, 900EX, 2000, 2000EX
- **K-1623**- 空中指挥官
- **K-1660**- MU2,比奇喷气, 钻石
- **K-1661**- 里尔24
- **K-2182**- 里尔55 (序列号125前), 里尔60
- **K-2403**- 佩刀65
- **K-2418**- G100, G150, 西风1 & 2
- **K-2453**- 皮拉图斯PC-12
- **K-2601**- 奖状I, II, V, S/II, 奖状喷气, CJ1, CJ2, Excel 560XL, 超级, 超级加演
- **K-2610**-HS-125 400-800, 豪客1000
- **K-3317**- 华扬史威灵SJ30-2

套件:

- **K-3357**- 里尔45 - 稳定防冰测试套件
- **K-4031**- 高压升级套件

CE



15_7603-1000

规格:

型号:	流量 scfm	爬升率 指示器 ft/min (cm/sec)	压力安全活门设置 psi (bar)	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
15_7603-1000	0-275	0-4,000 (0-2,032)	13.5 (.93)	70 (178)	48 (122)	49 (125)	1,100 (499)
15_7606-1000	0-275	0-6,000 (0-3,048)	13.5 (.93)	70 (178)	48 (122)	49 (125)	1,100 (499)
15_7607-1000	0-75	0-4,000 (0-2,032)	9 (.62)	70 (178)	48 (122)	49 (125)	1,100 (499)
15_7608-1000	0-75	0-4,000 (0-2,032)	12.5 (.86)	70 (178)	48 (122)	49 (125)	1,100 (499)

便携式座舱增压测试装置

标准功能:

- 装置操作所需最低供气为100 psi (6.9 bar) 下200CFM (最高为150 psi)
- 订购前请确认车间气源要求
- 1 1/2 in (4 cm) 20 ft. 带快脱装置的 (6.1 m) 可拆卸式座舱供气软管
- 需最小1 in (2.5 cm) 内径进气软管
- 可更换空气进气滤芯
- 30 ft (9.1 m) 座舱传感器反馈软管
- 30 ft (9.1 m) 舱门密封供气软管
- 13.25-13.75 psi (.91-.95 bar) 压力安全活门组
- 取证座舱压力计, 0-15 psi (0-0.97 bar)
- 取证系统压力计, 0-30 psi (0-2.07 bar)
- 取证舱门密封压力计, 0-60 psi (0-4 bar)
- 取证流量计
- 150 psi (10.3 bar) 最大车间气源压力
- 0-6,000英尺/分钟 (0-1,829米/分钟) 爬升率指示器
- ATA运输箱, 带轮子和收放式手柄

附加标准功能: 15-7609-6000

- 环境温度计50-300° F (10-149° C)
- 进气气压计, 0-200 psi (0-13.8 bar)
- 进气截止活门



适配器套件:

飞机

- K-1285 - 比奇99/1900, 空中霸王
- K-1286 - 里尔 21, 25, 31, 35, 36
- K-1288 - 奖状III, VI, VII, X, 510, 650, 680, 750
- K-1359 - 塞斯纳421, 425, 441, 里尔45
- K-1360 - 里尔55 (序列号125后), EMB-120
(A/C 必须配置有件号541*057-8的导管)
- K-1381 - 派珀PA-31T, Aerostar, Cheyenne II & III, Chieftan, Navajo
- K-1456-比奇公爵
- K-1491-塞斯纳337
- K-1622 - 猎鹰10-100, 20-200, 50, 50EX, 900, 900EX, 2000, 2000EX
- K-1623 - 空中指挥官
- K-1660 - MU2, 比奇喷气, 钻石
- K-1661 - 里尔24
- K-2182 - 里尔55 (序列号125前), 里尔60
- K-2403- 佩刀65
- K-2418 - G100, G150, 西风1 & 2
- K-2453 - 皮拉图斯PC-12
- K-2601 - 奖状I, II, V, S/II, 奖状喷气, CJ1, CJ2, Excel 560XL, 超级, 超级加演
- K-2610-HS-125 400-800, 豪客1000
- K-3317 - 华扬史威灵SJ30-2
- K-4943 - F-16 - 传感适配器软管
- K-4945 - A-10 - 传感适配器软管
- K-4946 - A-10, F-16 - 供电适配器软管

套件:

- K-3357 - 里尔45 - 稳定防冰测试套件

规格:

型号:	流量范围 scfm	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
15-7605-6010	20-200	27.5 (70)	29 (74)	29 (74)	85 (39)
15-7609-6000	15-165	27.5 (70)	29 (74)	29 (74)	85 (39)

渗漏液分配器

标准功能:

型号: 15-7601-6000

- 分配渗漏检测液以确定座舱加压期间是否有空气逸出
- 尺寸:
 - 宽: 8 in (74 cm)
 - 高: 20 in (74 cm)
 - 重: 85 lb (39 kg) 空重



标准功能:**发动机**

- 康明斯 QSB 4.5, 155 HP, 4汽缸, Tier-3/EU级-3A发动机, 转速2000 rpm
- 24VDC 蓄电池系统
- 电子调速器系统 (经发动机ECM)
- 进气歧管预加热器, 用于严寒气候启动
- 电子控制发动机, 确保最大性能
- 柴油或喷气燃油驱动

发动机保护

- 滑油压力过低停车
- 冷却温度过高停车
- 冷却剂液位过低停车

工作环境

- 工作温度: -25°F-125°F (-31°C-52°C)
- 相对湿度: 10-95%, 无冷凝
- 正常工作范围内运行时10,000 ft 内无高度下降需求

电气

- 90 kVA, 72 kW, 3相, 4线, 115/200V连续定额
- 满足或超出SAE ARP5015A及MIL-STD-704-F电源质量要求
- 35 ft (10.7 m) AC输出电缆, 带AN3430飞机插头
- 电压变动率: $\pm 1\%$ 零负荷到满负荷
- 电压调整量: $\pm 15V$
- 线路压降补偿确保重负荷情况下向飞机提供满功率
- 谐波失真:
 - 个体: $<1\%$ 基波电压 (RMS)
 - 总体: $<2\%$ 基波电压 (RMS)
- 三相平衡负荷上相电压平衡不超过1%, 33%不平衡负荷时不超过4%
- 频率变动率: $\pm 2\text{Hz}$ 稳态

显示/仪表

- 所有发动机和交流发电机参数和故障均以先进的数字GenSet控制器控制、监测和显示, 并有选装设备连接至网络服务器, 便于经互联网进行实时中央监控
- LED指示器灯

**发电机保护**

- 自动调压器可将输出电压精密控制在电压设定点 $\pm 0.5\%$ 的精度, 响应时间 <4 毫秒
- 检出故障时, 增加自动调压器 (EAVR) 可断开来自飞机的输出电缆
- 电压断开输出:
 - 超出: 1秒内124-126v及50毫秒内180v L-N
 - 不足: 7秒内 <104 L-N
- 频率断开输出:
 - 超出: 5秒内 $>420\text{Hz}$
 - 不足: 7秒内 $<380\text{Hz}$

发电机过载

- $>125\%$ 额定载荷5分钟
- $>150\%$ 额定载荷 30秒
- $>200\%$ 额定载荷 10秒
- $>210\%$ 额定载荷2秒
- 各输出325安培, 5分钟, 90千伏安

结构

- 重型不锈钢, 小剖面, 带第五轮转向, 便于紧凑机坪空间内机动操作
- 大型可拆卸式门, 检修便利
- 35加仑无锈燃油箱, 满足12+小时运行时间
- 牵引杆锁栓位于直立位于, 手动刹车可确保牵引杆刹车松开时GPU不会翻转
- 叉车槽
- 系留环
- 深电缆槽
- 灭火器
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

附加特点:**型号: 1190400C1T3**

- “无燃油”发动机停车系统, 带仪表板灯和多层频闪灯
- 发动机运行多层LED灯
- 侧信标LED灯

规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
1190400CT3	106 (269)	79 (200)	67 (170)	4,450 (2,018)
1190400C1T3	106 (269)	79 (200)	67 (170)	4,450 (2,018)

标准功能:

- 允许同时使用400Hz AC和28.5 VDC
- 发动机**
- 康明斯 QSB 4.5, 155 HP, 4汽缸, Tier-3/EU级-3A发动机, 转速2000 rpm
 - 28.5VDC可提供600安培连续电流和2000安培最大电流
 - 24VDC蓄电池系统
 - 电子调速器系统 (经发动机ECM)
 - 进气歧管预加热器, 用于严寒气候启动
 - 电子控制发动机, 确保最大性能
 - 柴油或喷气燃油驱动
- 发动机保护**
- 滑油压力过低停车
 - 冷却温度过高停车
 - 冷却剂液位过低停车
- 工作环境**
- 工作温度: -25°F-125°F (-31°C-52°C)
 - 相对湿度: 10-95%, 无冷凝
 - 正常工作范围内运行时10,000 ft 内无高度下降需求
- 电气**
- 90 kVA, 72 kW, 3相, 4线, 115/200V连续定额
 - 满足或超出SAE ARP5015A及MIL-STD-704-F电源质量要求
 - 30 ft DC输出电缆, 带AN2551飞机插头
 - 35 ft AC输出电缆, 带AN3430飞机插头
 - 可用限流器电门可对DC输出电流在300安-2000安间调节
 - 行业领先的25 KVA输入变压器和固态2000A可控硅整流器 (SCR) 向28VDC供电
 - 电压变动率: $\pm 1\%$ 零负荷到满负荷
 - 电压调整量: $\pm 15V$
 - 线路压降补偿确保重负荷情况下向飞机提供满功率
 - 谐波失真:
 - 个体: $<1\%$ 基波电压 (RMS)
 - 总体: $<2\%$ 基波电压 (RMS)
 - 三相平衡负荷上相电压平衡不超过1%, 33%不平衡负荷时不超过4%
 - 频率变动率: $\pm 2Hz$ 稳态
- 显示/仪表**
- 所有发动机和交流发电机参数和故障均以先进的数字GenSet控制器控制、监测和显示, 并有选装设备连接至网络服务器, 便于经互联网进行实时中央监控
 - LED指示器灯
 - DC接口印刷电路板 (IPCB): 监测、控制并保护所有DC操作。IPCB连接至SCR包所用的触发面板上, 负责整流器的电流输出

**规格:**

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
1190400C28T3	106 (269)	79 (200)	67 (170)	4,800 (2,177)
1190400C128T3	106 (269)	79 (200)	67 (170)	4,800 (2,177)

发电机保护

- 自动调压器可将输出电压精密控制在电压设定点 $\pm 0.5\%$ 的精度, 响应时间 <4 毫秒
- 检出故障时, 增加自动调压器 (EAVR) 可断开来自飞机的输出电缆
- 电压断开输出:
 - 超出: 1秒内124-126v及50毫秒内180v L-N
 - 不足: 7秒内 <104 L-N
- 频率断开输出:
 - 超出: 5秒内 $>420Hz$
 - 不足: 7秒内 $<380Hz$
- 内置式DC保护系统包含过电压/欠电压输出、过电流、输入相位损失检测、缺相、过电压/欠电压输入、100安输入断路器、变压器超温、SCR超温和温控变速冷却风扇

发电机过载

- $>125\%$ 额定载荷5分钟
- $>150\%$ 额定载荷 30秒
- $>200\%$ 额定载荷 10秒
- $>210\%$ 额定载荷2秒
- 各输出325安培, 5分钟, 90千伏安

结构

- 重型不锈钢, 小剖面, 带第五轮转向, 便于紧凑机坪空间内机动操作
- 大型可拆卸式门, 检修便利
- 35加仑无锈燃油箱, 满足12+小时运行时间
- 牵引杆锁栓位于直立位于, 手动刹车可确保牵引杆刹车松开时GPU不会翻转
- 叉车槽
- 系留环
- 深电缆槽
- 灭火瓶
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

附加特点:**型号: 1190400C128T3**

- “无燃油”发动机停车系统, 带仪表盘灯和多层频闪灯
- 发动机运行多层LED灯
- 侧信标LED灯



标准功能:**发动机:**

- 由获奖级带全权电子控制的Doosan Tier 4f电子发动机驱动，发动机性能控制更加精准
- 配备了超长使用寿命的过滤器和润滑剂，检修间隔大幅加长至500小时
- 发动机以超低硫柴油为燃料
- 带燃油水分传感器和电子指示的油水分分离器
- 大型35加仑高密度交联聚乙烯燃油箱，油量满足26小时运行
- 燃油量过低警告和无燃油停车系统
- 滑油压力过低和发动机温度过高停车通常均列为（LOP/HET保护）
- 12V控制及启动回路，确保严寒气候轻松启动
- 严寒气候启动期间自动预热塞控制
- 以超大发动机数字显示和诊断模块（DDD）为多功能工具，可观察发动机参数和故障代码
- 自动60秒无动力延迟发动机停车，用于涡轮保护
- 3年发动机质保

交流发电机和DC电压控制:

- 超强动力38千瓦6相位交流发电机，整流器和脉动滤波器实现超低DC输出脉动
- 免维护、长寿命单轴承
- 自动电压升高和保护
- 可调峰值输出电流限制控制，2,000安峰值，600安连续输出
- 电缆头电压传感和输出电压下降补偿系统确保向飞机实现满功率输出
- 飞机电缆头互锁回路
- 布线和色码满足CE，NFPA和NEC标准
- 30 ft (9.1 m) DC输出电缆

拖车底盘和钣金:

- 耐用、紧凑、机动且拖车已安装装置，带第五轮转向
- 前轮摩擦刹车，操作便利
- 耐候防腐粉末涂层钣金
- 角灯和多层灯
- 大型电缆槽，电缆固定便利
- 饰面：Tronair蓝耐用粉末涂层

**规格:**

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
11-2820-0000	96.5 (245)	66.25 (168)	61 (155)	2,900 (1,315)

28.5VDC Tier 3 柴油地面电源装置

标准功能:

发动机:

- 康明斯Tier 3 QSB带全权电子控制的电子发动机驱动, 发动机性能控制更加精准
- 120vac插入式冷却剂加热器及自动进气通格栅加热器用于冷启动
- 发动机燃料为柴油或Jet A燃油, 带润滑过滤器
- 110 HP @ 1800 rpm低油耗配置, 燃油成本节约≥20%
- 配备了超长使用寿命的过滤器和润滑剂, 检修间隔大幅加长至500小时
- 带燃油水分传感器和电子指示的油水分分离器
- 大型35加仑高密度交联聚乙烯燃油箱, 油量满足12+小时运行
- 燃油量过低警告 (无燃油停车系统为选装)
- 冷却剂液位过低停车
- 24V控制及启动回路, 确保严寒气候轻松启动
- 以超大发动机数字显示和诊断模块 (DDD) 为多功能工具, 可观察发动机参数和故障代码
- 自动1分钟无动力延迟发动机停车, 用于涡轮保护

交流发电机和DC电压控制:

- 超强劲力38千瓦6相位交流发电机, 整流器和脉动滤波器实现超低输出脉动
- 交流发电机励磁测试开关, 轻松排故
- 免维护、长寿命单轴承
- 安装单张DC电压控制卡 (VCC) Tier 3型, 具有极高稳定性
- 安装单张DC增强电压控制卡 (VCC) Tier 4型, 稳定性大幅提高
- 自动电压升高和保护
- 可调峰值输出电流限制控制, 2,000安峰值, 800安连续输出
- 电缆头电压传感器和输出电压下降补偿系统确保向飞机实现满功率输出
- 飞机电缆头互锁回路
- 拉出和可拆卸式控制抽屉, 实现轻松排故
- 布线和色码满足CE, NFPA和NEC标准
- 大型数显伏特表和安培表
- 30 ft (9.1 m) DC输出电缆 (可选装40ft (12.1m) DC输出电缆)

拖车底盘和钣金:

- 耐用、紧凑、机动且拖车已安装装置, 带第五轮转向
- 手动后刹车
- 耐候防腐镀锌钣金
- 大型电缆槽, 电缆固定便利
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

附加特点:

型号: 112820D1T4, 112820C1T3

- 运行指示灯
- 无燃油截止

型号: 112820CST3

- 撬上安装燃油箱, 适用于固定式或卡车安装应用



112820C1T3

规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
112820CT3	96.5 (245)	66.25 (168)	61 (155)	3,500 (1,587)
112820C1T3	96.5 (245)	66.25 (168)	61 (155)	3,500 (1,587)
112820CST3	84.25 (214)	40.25 (102)	56 (142)	3,500 (1,587)
112820CS1T3	84.25 (214)	40.25 (102)	56 (142)	3,500 (1,587)

28.5 VDC汽油地面电源装置

标准功能:

- 发动机以汽油为燃料
- 28VDC, 150安连续电流, 1000安峰值电流
- 6台重型免维护铅酸蓄电池
- 软启动利于航电设备保护
- 2汽缸气冷式Tier 4科勒发动机
- 内置蓄电池充电器, 数分钟内完成充电
- 20 ft (6.1 m) 4/0输出电缆, 配置AN2551飞机DC连接器
- 13 in (33 cm) 无内胎气动轮胎-11-6644C1010
- 专为美国陆军研制 - 11-6644C1010-A1
- 框架坚固耐用, 满足恶劣地形运输需求 - 11-6644C1010-A1
- 最大牵引速度20 mph-11-6644C1010-A1
- 0-125°F (-18-52°C) 最大飞机启动和电气使用温度范围
- 电动启动机电门
- 飞机供电电缆打开/关闭电门
- 油浴式超轻质调速器
- OHC 18 HP



11-6644C1010

- 照明仪表盘
- 计时器
- 0-300安培表
- 0-2,000飞机安培表
- 0-50V DC伏特表
- 13 gal (49 l) 燃油箱
- 满足加利福尼亚清洁空气要求
- 不建议将该装置用于启动TPE 331发动机
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
11-6644C1010	60.5 (154)	47 (119)	46.75 (119)	1300 (590)
11-6644C1010-A1	72 (183)	64 (163)	46.75 (119)	1300 (590)

标准功能:

- 2年Tronair白金质保
- 最安静的执行单元, 标称噪声级20dB
- 易于更换多电压变压器
- 小剖面, 可良好匹配于绝大部分飞机机翼下方
- 25 KVA变压器确保发动机启动期间充足动力
- 清洁电源, 低压波动<2 VDC RMS
- 节能热控制冷却风扇
- 满足MIL-STD-704F, 18" NEC和CE 标准
- 输出电流限制可调
- 控制器件简便易用
- **输入:**
 - 电压范围.....200 - 480V +/- 10%
 - 功率.....25 KVA
 - 相位.....3
 - 频率.....50或60Hz
- **输出:**
 - 电压.....28.5 VDC
 - 电流限制(可调).....最大100-2000安培DC
 - 连续功率.....28.5VDC时600安培
 - 启动功率.....最大2000
- **保护系统:**
 - 过电压/欠电压输出
 - 过电流输出
 - 输出相位损失检测, 缺失相位
 - 过电压/欠电压输入
 - 100安培输入断路器
 - 变压器超温
 - SCR超温
- **热保护:**
 - 冷却风扇.....温控可变速速度

- **带盖板双工GFCI耐候插座:**
 - 50Hz型号-15A,220 VAC
 - 60Hz型号-15A,115 VAC
- **DC输出电流:**
 - 单绞线型号- 20 ft (6.1 m)
 - 双绞线型号 - 20 ft (6.1 m) 和50 ft (15.24 m)
 - (50 ft 电缆不得用于启动发动机)
- 长寿命LED指示灯还可用作诊断工具
- 牢固耐候 IP54 enclosure with cord hangers
- 50 ft (15.2 m) 输入电缆 (标配)
- 100 ft (30.5 m) 输入电缆 (选装)
- 20 ft (6.1 m) 输出电缆, 移动装置上配置AN2551飞机DC连接器
- 输入电源主断开电门
- DC打开/关闭电门控制
- 紧急制动电门
- 大型9 in (23 cm) 橡胶刚性和可锁万向脚轮, 操作方便
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

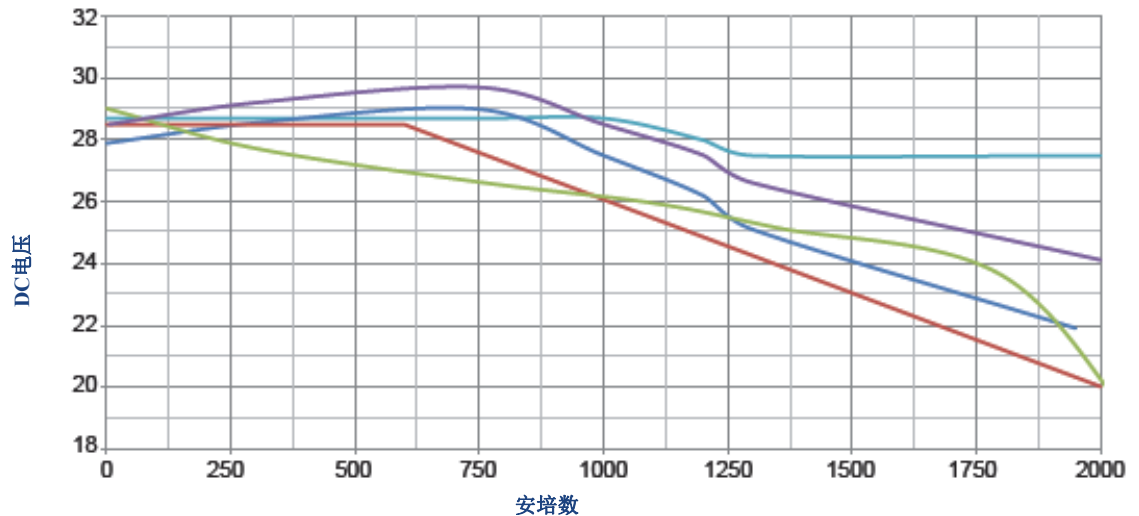
CE



112860S0100

Tronair vs 竞争产品
(装置处)

- Tronair
- 竞争产品P
- 竞争产品H
- 竞争产品C
- 竞争产品F



规格:

型号:		输入 Hz	输入 电缆长 ft (m)	长 in (cm)	宽:		高 in (cm)	重量 (预计)	
单绞线 输出电缆	双绞线 输出电缆				单绞线 in (cm)	双绞线 in (cm)		单绞线 lb (kg)	双绞线 lb (kg)
112860S0000	112860D0000	60	—	42 (107)	31 (79)	33 (84)	33 (84)	680 (308)	730 (331)
112860S0100	112860D0100	60	50 (15.2)	42 (107)	31 (79)	33 (84)	33 (84)	702 (318)	750 (340)
112860S0200	112860D0200	60	100 (30.5)	42 (107)	31 (79)	33 (84)	33 (84)	750 (340)	800 (363)
112850S0000	112850D0000	50	—	42 (107)	31 (79)	33 (84)	33 (84)	680 (308)	730 (331)
112850S0100	112850D0100	50	50 (15.2)	42 (107)	31 (79)	33 (84)	33 (84)	702 (318)	750 (340)
112850S0200	112850D0200	50	100 (30.5)	42 (107)	31 (79)	33 (84)	33 (84)	750 (340)	800 (363)

28.5VDC 固态整流器 FEDS

标准功能:

- 与柔性发动机诊断系统 (FEDS) 一起用于飞机发动机测试
- 静音运行, 标称运行声级52dB, 最大60dB
- 20 A, 115 VAC带盖板双工GFCI耐候插座
- 满足MIL-STD-704F, 18" NEC和CE 标准
- 小剖面、紧凑型设计
- 牢固耐候IP54带线卡护套
- 长寿命LED指示灯还可用作诊断工具
- 紧急制动电门
- 大型9 in (23 cm) 橡胶刚性和可锁万向脚轮, 操作方便
- 饰面: 黄色耐用粉末涂层

输入:

- 易于更换多电压变压器
- 主电源断开电门
- 25 KVA变压器确保发动机启动期间充足动力
- 电压范围200 - 480V +/- 10%
- 频率50Hz / 60Hz

输出:

- 电流限制 (可调)最大100-2000安培DC
- 标称连续功率28.5VDC时600安培
- DC电压 (可调)16-35V
- 标称DC电压28.5 VDC
- 清洁电源, 低压波动<2 VDC RMS
- 控制面板上DC打开/关闭电门
- 遥控DC输出打开/关闭发动机启动
- 遥控DC电压传感
- 控制面板简便易用



112860S0000FEDS

保护系统:

- 过电压/欠电压输出
- 过电流输出
- 输出相位损失检测, 缺失相位
- 过电压/欠电压输入
- 100安培输入断路器
- 变压器超温
- SCR超温
- 节能变速热控制冷却风扇

选装:

- 50 ft (15.2 m) 输入电缆
- 100 ft (30.5 m) 输入电缆
- 20 ft (6.1 m) 输出电缆, 移动装置上配置AN2551飞机DC连接器
- 50Hz AC型为20 Amp, 20 VAC规格, 带耐候出口和盖板

规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 (预计) lb (kg)
112860S0000FEDS	42 (107)	33 (84)	33 (84)	680 (308)

标准功能:

- 可输送1,000安启动电源
- 坚固焊接钢结构
- 24VDC输出
- 20 ft (6.1 m) DC 输出电缆, 带AN2551连接器
- 软启动, 保护航电设备免受电压尖峰危害
- 10 in (25 cm) 气动轮胎
- 包含6台重型免维护铅酸蓄电池, 可在0°F (-18°C) 下冷启动
- 选装蓄电池充电器插头, 直连仪表板
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



11-6602-1000

规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
11-6602-1000	33 (84)	35 (89)	24 (61)	465 (211)

蓄电池充电器

- 92-0552-9000 120V -60Hz
 92-0552-9001 220V - 50Hz/60Hz - 单相
- 输出: 6/12/24VDC
 100/80/50安培
 550安 Boost/Crank

**镍镉蓄电池充电器/检测仪****标准功能:**

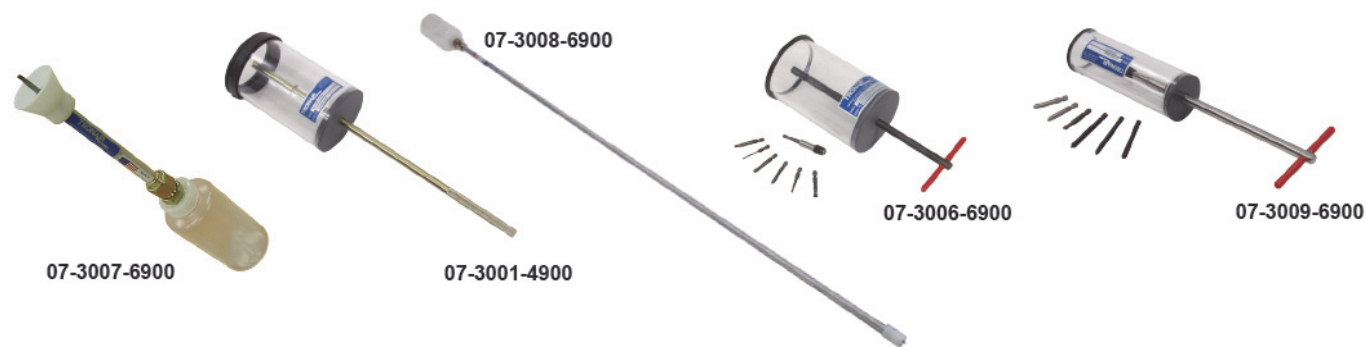
- 全自动操作
- 固态回路及最先进部件
- 蓄电池温度自动感应
- 蓄电池超温保护回路
- 可同时加注1-50个电池单元
- 可同时对两个蓄电池放电 (限制为20安)
- 电流流量0-50安间可调
- 输入电压208/230 AC 50或60Hz



11-6610-6000

规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
11-6610-6000	19 (48)	20 (51)	15 (38)	120 (54)



规格:

型号:	钻头	液压油容量 gal (l)	杯口直径 in (cm)	长 in (cm)	重量 lb (kg)
07-3001-4900	定制宽平头	36 (1.06)	4 ½ (11.4)	19 ½ (50)	1 ¼ (.567)
07-3005-6900	Slotted 8-10; Phillips #2, #3, Pin 1/8 x 7/8	32 (.95)	4 ¾ (12.1)	9 3/16 (23)	3 (1.36)
07-3006-6900 *	Slotted 8-10; Phillips #2, #3; Hex 1/8, 3/16, 3/32, 5/32	32 (.95)	4 ¾ (12.1)	15 ¾ (40)	3 (1.36)
07-3007-6900	扁平4-5	32 (.95)	2 5/16 (6)	19 ¼ (49)	1 (.454)
07-3008-6900	锥形头	32 (.95)	1 (2.5)	80 (203)	2 (.907)
07-3009-6900	开槽8-10; 飞利浦 #2, #3; 内六角1/8, 3/16, 3/32, 5/32	10.7 (.32)	2 ½ (6.4)	13 (33)	2 (.907)
07-3016-6900	内六角 5/32	32 (.95)	3.15 (8)	25.22 (65)	1 (.454)
07-3020-6900	米字型#2, 内六角4mm	32 (.95)	5 ⅞ (13)	14 7/16 (37)	3 (1.36)

* 选装定制猎鹰50 (H-2599钻头)

• 选装定制里尔35 (H-2598钻头)

燃油工具

规格:

型号:	用途	型号:	用途
07-3004-6900	燃油活门测试工具	07-8062-6000	燃油校准测试装置
07-3014-0900	燃油渗漏测试盒	07-8066-4000	燃油增压泵活门门拉手
07-8017-6000	燃油泄放活门工具	07-8091-6000	数字燃油量测试装置
07-8018-4000	燃油系统压力释放测试工具	07-8092-6000	数字燃油量测试装置
07-8019-4000	燃油增压泵套头扳手		

标准功能:

- 可安全转运飞机燃油
- 可过滤1/2微米粒子
- 气动型, 排除火花危害
- 需50 psi (33 bar), 10 cfm (4.7 lps) 车间气源
- 隔膜泵, 带进气控制活门和调压器取证气压计, 0-100 psi (0-6.8bar)
- 2个静电放电卷盘: 20 ft (6 m) -50 ft (15 m) 长
- 50 psi (33 bar) 最大工作压力
- 50 psi (33 bar) 安全活门
- 98%粒子移除
- 15 ft (4.6 m) #16排放软管, 带截止活门: 07-3000-1921, 07-3000-1921-A3, 07-3000-0922
- 40 ft (12.2 m) #16排放软管, 带截止活门: 07-3023-0900
- 40 ft (12.2 m) #16吸油软管, 带截止活门: 07-3000-1921, 07-3000-1921-A3, 07-3000-0922
- 2根25 ft (7.6 m) 和3根15 ft (4.6 m) #16吸油软管, 带截止活门: 07-3023-0900
- 焊接不锈钢推车, 带工具托盘和14 in (35.6 cm) 车轮
- 15 gpm (57 lpm) 流量
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

附件:

- K-4668 - 放油累加器

规格:

型号:	累加器	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
07-3000-1921	否	25 (64)	34 (86)	41 (104)	140 (63)
07-3000-1921-A3	是 (单位: 升)	25 (64)	34 (86)	41 (104)	140 (63)
07-3000-0922	是 (单位: 加仑)	25 (64)	34 (86)	41 (104)	140 (63)
07-3023-0900	否	25 (64)	34 (86)	41 (104)	140 (63)



07-3000-1921

燃油系统渗漏试验装置**标准功能:**

- 可过滤1/2微米粒子
- 气动操作电机驱动泵
- 气动型, 排除火花危害
- 需50 psi (33 bar), 10 cfm (4.7 lps) 车间气源
- 进气口控制活门、调压器和润滑器
- 2个静电放电卷盘: 20 ft (6 m) -50 ft (15 m) 长
- 50 psi (33 bar) 最大工作压力
- 50 psi (33 bar) 安全活门
- 98%粒子移除
- 40 ft (12.2 m) #16排放软管
- 20 ft (6.1 m) #16吸油软管, 带截止活门
- 焊接不锈钢推车, 带工具托盘和14 in (35.6 cm) 车轮
- 3流量设置
 - .5 - 1 gpm (1.9 - 3.8 lpm)
 - .5 - 5 gpm (1.9 - 18.9 lpm)
 - 1 - 15 gpm (3.8 - 56.8 lpm)
- K-4409-发动机软管
- K-4410- APU软管
- K-4739- 搭接线螺塞套件 (92700-20507-041)
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
07-3015-0900	26 (65)	34.5 (88)	43 (109)	300 (136)



07-3015-0900

冲压空气涡轮 (RAT) 流量控制测试装置

标准功能:

型号: **13-6600-3600** (A318, A319, A320, A321, A330, A340序列号1047及后续)

替换: **AGE-11212**地面测试工具 (手提箱)

89415Z 流量控制测试装置 (桶)

- 地面测试电机 (AGE10600D) 可利用紧固件轻松连接至RAT下齿轮箱
- 飞机电气系统供电, 无需蓄电池或外部电源
- 地面测试工具液压电机可提供正确测试RAT性能所需的精确扭矩曲线
- 20 ft. (6 m) 软管长度可在将液压力车定位至飞机上时保证灵活性
- 嵌入式侧装快脱装置, 实现液压软管外部快速连接, 确保测试期间所有座舱门保持闭合状态
- 前后座舱门均完全打开, 便于取用存储部件、手册和工具
- 人体工学控制器件和仪表
- 数字数据显示, 便于读出RAT速度、压力和流量
- 前面板剪贴板支架可用于记录测试数据及放置数据单
- 脚轮安装, 带侧手柄, 方便从存放位置移动至飞机上处
- 地面锁, 可将推车与飞机固定到位
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层
- 13-6600-3600尺寸:
 - 长: 48 in (122 cm)
 - 宽: 23 (58)
 - 高: 57 (145)
 - 重: 600 (272)



AGE10600D
地面测试工具



13-6600-3600

成套冲压空气涡轮测试系统

(用于空客A318, A319, A320, A321, A330, A340序列号1047及后续)

订购13-6600-3600、AGE10600D GTT及5833/5A33系列 HPU构成成套系统 (所有装置均独立出售)

规格:

型号:	必备 地面测试工具	制造商/飞机	压力psi (bar)	必备 HPU系列
13-6600-3600	AGE10600D	空客Airbus A319, A320, A321, A330, A340 波音Boeing 747-8	3,000 (207)	5833, 5A33

(所有装置均独立出售)

作动器调整工具

- 用于调整RAT作动器臂

规格:

13-6605-6000



型号:	参考 (RAT)	制造商/飞机
13-6605-6000	AGE13603	巴航工业 Embraer 170/195 中国ARJ 三菱飞机Mitsubishi MRJ 苏霍伊Sukhoi S100
13-6615-6000	AGE13721	庞巴迪Bombardier CRJ,挑战者 猎鹰Falcon 7X 湾流Gulfstream G-650

冲压空气涡轮 (RAT) 地面测试工具

标准功能:

- 由适用液压车驱动RAT测试工具用于地面测试期间反向驱动RAT
- 液压电机提供地面测试程序中所需的动力和速度
- 20 ft (6.1 m) 长供压和回路软管
- 重型箱, 便于运输和存放



GE17078
RAT测试工具



AGE13604A
RAT测试工具

规格:

型号:	制造商/飞机	压力 psi (bar)	必备 HPU系列
AGE10600D	空客Airbus A319, A320, A321, A330, A340 波音Boeing 747-8	3,000 (207)	5833, 5A33
AGE13604A	巴航工业 Embraer ERJ-170,ERJ-175,ERJ-190,ERJ-195, 世袭Lineage 1000 中国ARJ 三菱飞机Mitsubishi MRJ 苏霍伊Sukhoi SuperJet SJ100	3,000 (207)	5731
AGE17073A	庞巴迪 Bombardier CRJ,CL604,挑战者Challenger	3,000 (207)	5631
AGE17074A	巴航工业 Embraer Legacy莱格赛450, 500 湾流Gulfstream G650	3,000 (207)	---
AGE17075A	猎鹰Falcon 7X	3,000 (207)	5Q11
AGE17077B	波音Boeing B787	5,000 (345)	5933,5L33
AGE17078	空客Airbus A380	5,000 (345)	5933,5L33
AGE17079A	Casa A400M	5,000 (345)	5933,5L33
AGE17080A	空客Airbus A350	5,000 (345)	5933,5L33
AGE17631A	庞巴迪Bombardier C系列	3,000 (207)	5833, 5A33

GTT压力监控箱

标准功能:

- 须与AGE17077B一同使用,
- 可与AGE17078, AGE17079A, AGE17080A一同使用
- 精确监控和读出GTT处的进气和排气压力
- 耐Skydrol/Hyjet重型不锈钢外箱
- 耐Skydrol/Hyjet 外部电缆和硬件
- 大型标定数显, 便于数据读出
- 30 ft (10 m) 线束
- 大接入和放电电缆标签, 便于识别
- 通用输入电源, 90 VAC-240 VAC, 50Hz-60Hz
- 9 ft (3 m) 北美供电线
- 9 ft (3 m) 国际供电线
- 电缆存放于装置内部
- 电缆测试端口
- 拧入式J3连接器, 确保稳固匹配和连接
- 便携式轻质紧凑工具
- 人体工学手柄, 方便运输
- 布线连接示意图



规格:

型号:	长 in (cm)	宽: in (cm)	高: in (cm)	重量 lb (kg)
AGE18380	11.8 (30)	9.8 (24.9)	8.4 (21.3)	15 (6.8)

上述选装设备可定制液压动力装置以满足贵方需求。
各型号可供选装设备请参见前页。

选装A - 25 ft (7.6 m) 软管

替换标配15 ft. (4.5 m) 注意：分体式系统可能需要两个 (2) A's (AA) 选装设备(选装C)

选装B - 50 ft (15.2 m) 软管

替换标配25ft. (7.6 m) 软管。注意：分体式系统可能需要两个 (2) B's (BB) 选装设备(选装C)

选装C - 分体式系统

加装一套带截止活门的压力和回路软管

选装D - 分体式系统，带交叉校验

模拟直升机主系统失效，测试二次系统是否可正常操作

选装E - 计时器 (50Hz)

加装监控器，帮助计划过滤器换件及其他维护功能

选装F - 计时器 (60Hz)

加装监控器，帮助计划过滤器换件及其他维护功能

选装G - 电压监测仪 (200/230 Vac)

可加装停机功能，以防错误输入电压、相位损失、相序错误、电压过低、电压过高及/或电压不平衡等意外事件。

选装H - 电压监测仪 (380Vac)

与选装G说明相同

选装G - 电压监测仪 (415/460Vac)

与选装G说明相同

选装J - 电压监测仪 (575Vac)

与选装G说明相同

选装K - 高温计

加装温度计，用于监控回路滑油温度

选装L - 电子油箱传感器

加装功能，可在油箱内液压油位过低或过高时停止装置运行。含面板警告灯。

选装M - 手动泵

加装一台5,000psi (345 bar) 高/低手动泵，2 微米过滤器和10,000psi (690 bar)压力计，用于油箱勤务和部件测试除51，5B及5C系列装置外，另加装一台500psi (34.5 bar) 手动泵，无压力计

选装N - 牵引/拖车包

加装橡胶轮胎、钢板弹簧悬挂、自动刹车和牵引杆，用于吊架间牵引

选装P - 溢流回流软管

加装从飞机液压油箱到装置液压油箱间的油箱回流泵软管

选装Q - 校准口

在仪表板加装一台测试压力计，将压力计校准至液压装置的额定容量

选装R - 电动过滤器堵塞指示器

加装一台传感器，用于检出过滤器输入和输出端的压差，带面板警告灯，用于确定是否需要更换过滤器

选装S - 超温截止传感器

在液压装置回流系统加装一台传感器，在过热前关闭系统。含面板警告灯。

选装T - 带回路观察窗的回路背压 控制回路软管的背压。

加装回路软管上含观察窗（如必要，用于奖状飞机）

选装U - 回路观察窗

加装一个观察窗，用于监控可能的空气流入回路管线内的液压油内

选装V - 回路背压活门

加装一台可调背压活门，可防止飞机液压油箱内液压油回流至装置油箱

选装W - 回路过滤器

在非标装置上加装一个10微米回路过滤器（仅适用于50&51系列液压装置）

选装X - 加高装置

在50系列液压装置上使用，将控制器件提升至更加舒适的操作高度

选装Y - 双回路观察窗

与分体式系统一起使用

选装Z - 止回活门

与分体式系统一起使用

选装1 - 回路背压

与分体式系统一起使用

选装2 - 红色多层灯

红色LED灯泡组成的多层灯

选装4 - 接油盘

覆盖于装置底部的不锈钢盘，用于盛接可能的液压油滴

选装5 - 遥控E止动

手持控制器，上有紧急止动按钮连接至一根50 ft电线

选装6 - 回路观察镜 (三分体式) *

加装一个观察窗，用于监控可能的空气流入回路管线内的液压油内

选装7 - 手动泵 (大排量)

加装一台200psi (13.8 bar)，8cu-in/冲程手动泵，2 微米过滤器和300psi (20.7 bar)压力计，用于油箱勤务。

选装8 - 降压活门 (分体式系统) 两套系统均加装独立的压力调节能力

如必要，采购方须确保与CE的符合性

液 压 动 力 装 置 - 快 速 选 择 图 表

按 液 压 油 类 型 区 分 的 型 号

MIL-PRF-5606	MIL-PRF-83282	Skydrol/Hyjet	MIL-PRF-87257	可供货选装
6GPM (23LPM) & 1,750PSI (121BAR) ,3 HP,50系列				第82页
50101	50201	50301	N/A	A, C, D, F, K, P, T, W, X
N/A	5F201	N/A	N/A	A, F, K, W, X
6 GPM (23 LPM) & 3,000 PSI (207 BAR) , 5 HP, 51系列				第 82页
51101	51201	51301	N/A	A, C, D, F, K, M, T, W
N/A	5B201	N/A	N/A	A, C, D, F, K, M, W
10 GPM (38 LPM) & 3,000 PSI (207 BAR) , 15 HP, 52系列				第83页
5211152200	52311	52411		A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, Q, R, S, U, V, Y,
N/A	N/A	*5H310	N/A	T (仅磷酸酯)
11 GPM (42 LPM) & 5,000 PSI (345 BAR) , 25 HP, 53系列				第83页
53111	53211	53311	53411	B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, Q, R, S, V, T (仅磷酸酯)
15 GPM (57 LPM) & 3,500 PSI (241 BAR) , 25 HP, 54系列				第83页
54111	54211	54311	54411	B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, Q, R, S, U, V, Y, T (仅磷酸酯)
20 GPM (75.7 LPM) & 4,000 PSI (276 BAR) , 30 HP, 5J系列				第83页
5J111	5J211	5J311	5J411	B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, Q, R, S, T (仅磷酸酯)
25 GPM (95 LPM) & 5,000 PSI (345 BAR) , 75 HP, 55系列				第85页
55111	55211	55311	55411	B, C, H, I, J, L, M, N
34 GPM (129 LPM) & 4,000 PSI (276 BAR) , 40 HP, 56系列				第85页
56111	56211	56311	56411	B, C, G, H, I, J, L, M, N, U, Y
34 GPM (129 LPM) & 4,000 PSI (276 BAR) , 75 HP, 57系列				第85页
57111	57211	57311	57411	B, C, H, I, J, L, M, N, U, Y
63 GPM (239 LPM) & 4,000 PSI (276 BAR) , 100 HP, 58系列				第87页
N/A	N/A	*58331	N/A	B, C, H, I, J, L, M, N
63 GPM (239 LPM) & 5,000 PSI (345BAR) , 150 HP, 59系列				第87页
N/A	N/A	*59331	N/A	B, C, H, I, J, L, M, N
63 GPM (239LPM) & 4,000 PSI (276 BAR) , 150 HP, 5J系列				第87页
N/A	N/A	*5A331	N/A	B, C, H, I, J, L, M, N
63 GPM (239 LPM) & 5,000 PSI (345 BAR) , 150 HP, 5L系列				第87页
N/A	N/A	*5L331	N/A	B, C, H, I, J, L, M, N

*随附软启动, 参见第 105 页订购指南

如必要, 采购方须确保与CE的符合性

标准功能:

- 康明斯, QSB4.5P130, Tier3, 130 HP, 1800 rpm 柴油发动机 (Jet-A 或柴油)
- 0-34 gpm, 250-4000 psi, 流量和压力定额
- 分体式系统中每套系统均配置50' (15 m) 压力和回路软管以及压力和回路联轴节
- 液压系统表计: 数字式 (0.1% FS) 流量计, 数字式 (0.25% FS) 压力计, 数字式 (0.5% FS) 温度计
- 发动机系统监控: 后倾式数字显示和诊断 (DDD), 带计时器和LED指示灯。
 - 发动机DDD是一款多功能工具, 可显示发动机滑油压力、滑油温度、RPM、运行小时数、冷却剂温度以及燃油消耗等运行参数。对于技术人员而言, DDD还可显示过滤器更换、活跃故障代码以及已存勤务代码等勤务提醒, 便于发动机维护和诊断。
- 液压操作和控制
 - 液压系统经四位选择器活门打开或关闭
 - 压力控制活门
 - 流量控制活门
 - 用于加载和卸载液压泵的旁路活门
 - 手动泵压力计
 - 压力计校准口
 - 校准口截止活门
 - 选择器活门, 用于飞机或HPU油箱间选择
- 用户友好型发动机控制面板, 操作便利, 同时包含勤务工具插口
- 压力过滤: 2微米无旁路型 (β 值>200 @ 2微米)
- 回路过滤: 5微米旁路型 (β 值>300 @ 5微米)
- 70加仑不锈钢液压油箱, 带除湿器、排放活门和排气系统
- 大型强制风冷器 (20+HP除热) 液压热交换器、恒温器控制冷却系统
- 24V双蓄电池用于严寒气候启动
- 发动机组合格栅加热器严寒气候系统
- 油箱勤务/部件测试: 手动两级手泵 (大容积/5000psi), 带2微米无旁路型 (β 值>200 @ 2微米) 压力式过滤器
- 便利管夹和托盘, 不在飞机上使用可用于液压软管存放。
- 加固框架, 带密闭叉车管和10,000lb系留环
- 定额8,500 lbs和10 mph的传动装置, 四轮Ackerman转向系统配置钢片弹簧两轮驻车刹车拖车牵引系统
- 发动机和液压仪表盘LED强力照明, 另有装置角灯供夜间作业之用
- 大型35加仑燃油箱, 油量满足12+小时运行
- 液压油取样口, 用于污染测试
- 静音运行: 三英尺处噪声级小于85 dbA
- 液压油箱油位过高、过低截止功能, 带LED警告和指示灯 (面板灯和多层灯)
- 液压油温度过高 (160°F) 截止功能, 带LED警告和指示灯 (面板灯和多层灯)
- 发动机无燃油和燃油量过低、温度过高或滑油压力过低LED指示灯 (面板灯和多层灯)
- 润滑功能和带燃油含水 (WIF) 传感器的油水分离器
- 冷却剂液位过低停车系统
- 压力式过滤器堵塞LED灯, 带复位按钮
- (装置上) 校准用压力计校准口, 带安全截止活门
- 应急停止按钮、系统压力安全活门、维护专用检修面板、回路系统压力安全活门、自动警告和停止系统
- 灭火器
- 检修方便、轻质、可拆卸式铰接面板, 可实现对所有维护部件的完整检修
- 防腐镀锌钣金和防腐不锈钢硬件
- CE标识
- 粉末涂层 (和Jet-Glo) Skydrol及防紫外喷漆钢板
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



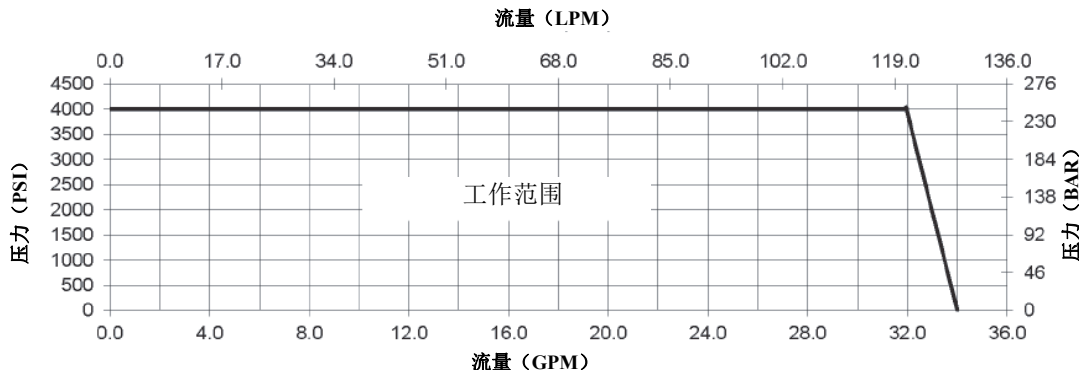
控制面板



规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
67系列	130.31 (331)	83.5 (212)	81.75 (207.6)	8500 (3856)

67系列性能曲线:



液动力台架

标准功能:

- 可利用您飞机的泵、过滤器、调压计和液压油
- 无系统污染
- 无系统超压之虞
- 无液压油损失或渗漏
- 安装方便
- 可远程控制, 50 ft线轴
- 最高品质小结构28VDC, 3,000 RPM, 3.5 HP连续运转电机
- 可切换电机引线实现反转
- 15ft电源线
- 重型滚珠轴承脚轮
- 重型钢柱, 带可拆卸底座

规格:

型号:	长 in (cm)	高		重量 lb (kg)
		折叠后 in (cm)	伸出 in (cm)	
13-6603-6000	36 (91.4)	56 (142.2)	66 (167.6)	112 (50.8)

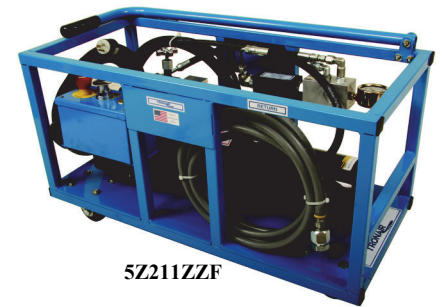
13-6603-6000



紧凑型液动力装置

标准功能:

- 装置便携、便利, 可移动使用
- 1500 psi
- 易于使用
- 延长飞机部件寿命, 减少飞机过滤器更换次数
- 3/4HP电动机使用单相电源
- 旁路(倾泻)活门可实现装置在零负载的安全状态下启动和停止
- 业内最佳过滤性能, 每个装置均获得清洁度认证
- 高效无旁路压力式过滤器, 安装2微米绝对Microglass III级滤芯
- NIST校准压力计
- 零渗漏、无管螺纹设计
- 各液压油类型均有对应型号
- 软管和电源线可整洁存放于紧凑、结实的装置内
- 下折式手柄确保装置活动省力至极
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



5Z211ZZF

规格:

型号:	最大流量 gpm (lpm)	电动 V/Hz/PH	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
5Z211ZZF	3/4 (2.84)	120/60/1	32 (331)	15 (212)	15 (207.6)	150 (68)
5Z211ZZE	5/8 (2.37)	230/50/1	32 (331)	15 (212)	15 (207.6)	150 (68)

专用特点:

- 5B20**..... 油箱选择器活门、高温计和回路观察窗
- 5D10**..... 背压活门、飞机和回路联轴器
- 5E10**..... 背压活门、飞机和回路联轴器
- 5F20**..... 油箱溢流软管、回路观察窗、无选择器活门
- 5G31**..... 锁紧开关、高压回路软管和活门、白色面漆
- 5H31**..... 分体式系统、25ft&50ft软管、计时器、高温计、堵塞指示器、飞机联轴器、备用滤芯、无回路活门

- 5P11**.....三分体系统
- 5Q11**.....三分体系统
- 5R10** 分体式系统、独立压力控制器件、数字流量计、背压活门、飞机和回路联轴器、双取样端口

规格:

系列	制造商/飞机	液压油	最大压力 psi (bar)	最大流量 gpm (lpm)	额定压力时流量 gpm (lpm)	电机 hp (kW)	重量 lb (kg)
5B20	塞斯纳奖状 Cessna Citation PkgA	MIL-PRF-83282	3000 (207)	6 (23)	2.4 (9)	5 (3.7)	525 (238)
5D10	雷神 Raytheon JPATS	MIL-PRF-5606	3000 (207)	6 (23)	4.9 (18)	10 (7.5)	550 (249)
5E10	皮拉图斯Pilatus PC9	MIL-PRF-5606	3000 (207)	6 (23)	4.9 (18)	10 (7.5)	550 (249)
5F20	塞斯纳奖状 Cessna Citation PkgB	MIL-PRF-83282	1750 (121)	6 (23)	2.5 (9)	3 (2.2)	320 (145)
5G31	湾流(工厂)Gulfstream (factory)	Skydrol或Hyjet	3500 (241)	34 (129)	31.2 (118)	40 (30)	3500 (1588)
5H31	庞巴迪 Bombardier Dash-8 100/300	Skydrol或Hyjet	3500 (241)	11 (42)	6.2 (24)	15 (11.2)	1200 (544)
5P11	达索/猎鹰 Dassault/Falcon 7X	MIL-PRF-5606	4000 (276)	20 (76)	11 (42)	30 (22)	1650 (48)
5Q11	达索/猎鹰Dassault/Falcon 7X (工厂)	MIL-PRF-5606	3500 (241)	25 (95)	16.6 (63)	40 (30)	3500 (1588)
5R10	阿古斯塔Agusta AW139 (工厂)	MIL-PRF-5606	4000 (276)	20 (76)	11 (42)	30 (22)	1650 (48)

50 & 51系列液压动力装置

标准功能:

- 6gpm (22.7lpm) 压力补偿泵, 带可调流量和压力控制器件
- 取证压力计
- 0-10 gpm (0-38 lpm) 双刻度流量计
- 额定压力下流量为2.4 gpm (9 lpm)
- 旁通活门
- 油箱选择器活门
- 高效无旁路压力式过滤器, 安装2微米绝对Microglass III级滤芯 (满足ISO 4572标准β值 >2,000)
- #8压力和#16回路软管 (PE), 或#12回路软管 (MB), 15 ft (4.5 m) 长, 带37°JIC内孔转环连接器
- 标配50 ft (15.2m) 输入电源线
- 重型3相电机
- 重型启动机, 带固态过载保护和外置手动复位按钮
- 牢固焊接框架, 带16级钣金机箱
- 液压取样活门套件
- 操作指南位于仪表板上
- 2个固定脚轮和2个方向脚轮, 操作便利
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

仅50系列:

- 10 gal (37.9l) 防腐油箱
- 可拆卸式箱盖, 检修便利
- 推动式手柄可用作软管夹

仅51系列:

- 13 gal (49l) 不锈钢油箱
- 带电扇的热交换器
- 照明打开/关闭电门
- 前检修舱门面板, 维护方便

可供货选装:

- **选装:**
50系列 - A, C, D, F, K, P, T, W, X
51系列 - A, C, D, F, K, M, T, W
 (相关选装说明请参见第106页)
- **输入电压 (必需)** - (参见第107页)
- **保护罩**
50系列-H-1338
51系列-H-1339
- **联轴器套件** - (参见第117-121页)
- **装置自勤务套件** - 件号K-3590 (MB)
 件号K-3591 (PE)



50系列

51系列

规格:

系列	最大压力 psi (bar)	最大量程 psi (bar)	电机 hp (kW)	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
50	1750 (121)	3000 (207)	3 (2.2)	48 (122)	30 (76)	37 (94) *	341 (155)
51	3000 (207)	5000 (345)	5 (3.7)	45 (114)	33 (84)	44 (111)	501 (227)

带选装X高度为55 in (140 cm)

5J,52,53&54 系列液压动力装置

标准功能:

- 工作压力可调
- 10伏3相电机 (50或60Hz)
- 补偿压力可调, 可变容积, 活塞泵
- 30gal (114l) 不锈钢油箱, 带空气干燥剂过滤罐
- 大型滑油冷却器, 带三相电扇 (16,000 btu/hr冷却容量)
- 高效无旁路压力式过滤器, 安装2微米绝对Microglass III级滤芯 (满足ISO 4572标准β值 >1,000)
- 大容量过滤器, 安装5微米绝对Microglass III级滤芯 (满足ISO 4572标准β值 >200)
- 便于接近燃油取样活门 (满足ANSI T2.24.1-1991标准)
- 1-15 gpm (4-56lpm)双刻度流量计 2-25 gpm (7.6-95lpm)仅为5J系列
- 双刻度压力计
- 标配25ft (7.62m) 长压力和回路软管
标准15 ft (4.57 m) 仅 **52 系列**
- 标配50 ft (15.24m) 输入电源线, 无输入插头
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层
- 尺寸:
长: 54 in (137 cm)
宽: 51 in (130 cm)
高: 50 in (127 cm)

可供货选装:

- **选装:**
5J系列 - B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, Q, R, S, T
52系列 - A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, Q, R, S, T
53系列 - B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, Q, R, S, T
54系列 - B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, Q, R, S, T, U, V
(相关选装说明请参见第106页)
- **输入电压 (必需)** - (参见第107页)
- **联轴节套件** - (参见第117-121页)

性能曲线图例:

图例:  = 50Hz
 = 60Hz

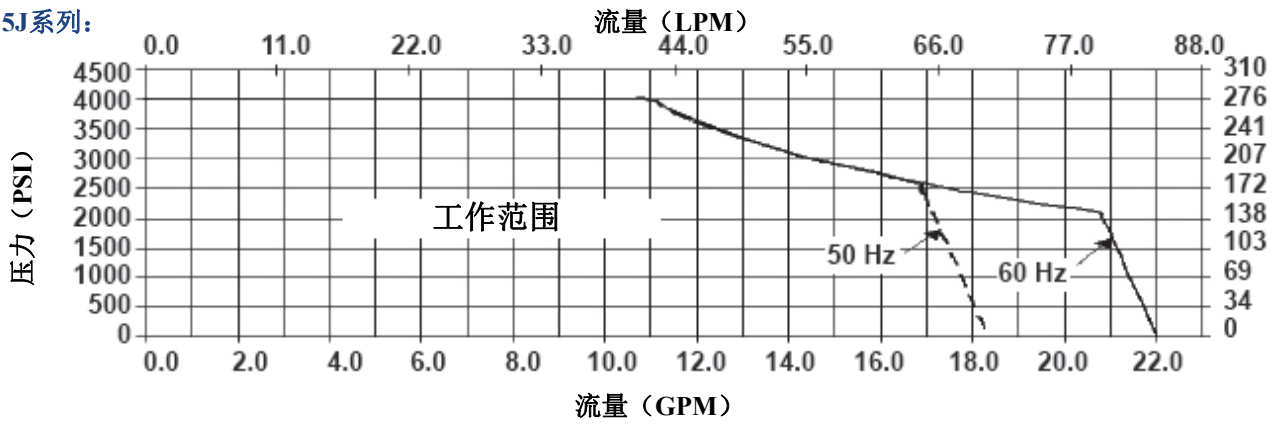


54系列

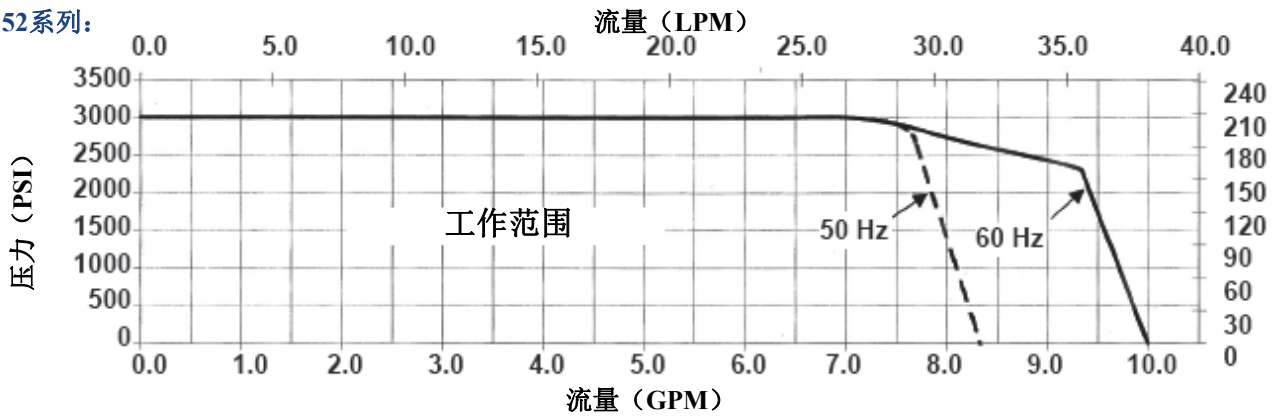
规格:

系列	额定压力 psi (bar)	电机 hp (kW)	额定流量		软管		重量 lb (kg)
			50Hz gpm (lpm)	60Hz gpm (lpm)	压力 尺寸	回路 尺寸	
5J	250-4000 (17-276)	30 (22)	16.7 (63)	20 (76)	12 (¾")	16 (1")	1650 (748)
52	750-3000 (52-207)	15 (11)	8.3 (31.4)	10 (37.8)	8 (½")	12 (¾")	1200 (544)
53	750-5000 (52-345)	25 (19)	9 (34.6)	11 (41.6)	8 (½")	16 (1")	1450 (658)
54	750-3500 (52-241)	25 (19)	12 (47.3)	15 (56.7)	12 (¾")	16 (1")	1450 (958)

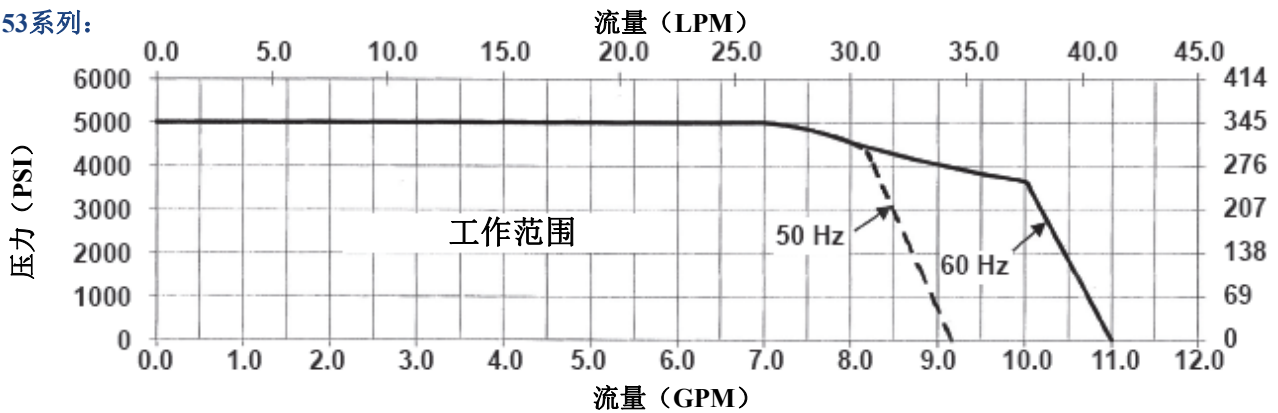
5J系列:



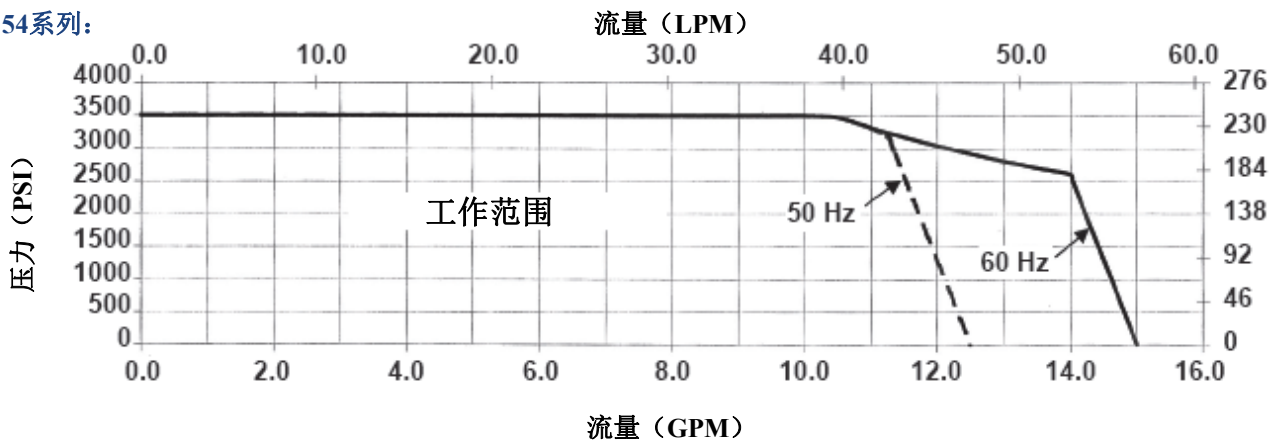
52系列:



53系列:



54系列:



55, 56 & 57 系列液压动力装置

标准功能:

- 工作压力可调
- 6伏3相电机 (50或60Hz)
- 补偿压力可调, 可变容积, 活塞泵
- 70gal (265l) 不锈钢油箱, 带空气干燥剂过滤罐
- 大型滑油冷却器, 带三相电扇 (38,000 btu/hr冷却容量)
- 高效无旁路压力式过滤器, 安装2微米绝对Microglass III级滤芯 (满足ISO 4572标准β值 >200)
- 大容量过滤器, 安装5微米绝对Microglass III级滤芯 (满足ISO 4572标准β值 >300)
- 便于接近燃油取样活门 (满足ANSI T2.24.1-1991标准)
- 2-48 gpm (8-180lpm) 双刻度流量计
- 双刻度压力计
- 标配25ft (7.62m) 长压力和回路软管
- 标配50 ft (15.24m) 输入电源线, 无输入插头
- 液压油温度过高 (>160° F) 截止开关, 带LED指示灯
- -40至180°F (-40至80°C) 双刻度高温计
- 计时器
- 防腐镀锌钣金
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

- 尺寸:
 - 长: 82 in (208 cm)
 - 89 in (181 cm), 带选装N, 牵引拖车包
 - 宽: 63.75 in (162 cm)
 - 70.75 in (226 cm), 带选装C, 分体式系统
 - 高: 62 in (158 cm)
 - 70.5 in (181 cm), 带选装N, 牵引拖车包

可供货选装:

- 选装
 - 55系列 - B, C, H, I, J, L, M, N
 - 56系列 - B, C, G, H, I, J, L, M, N, U
 - 57系列 - B, C, H, I, J, L, M, N, U, Y
 - (相关选装说明请参见第106页)
- 输入电压 (必需) - (参见第107页)
- 联轴节套件 - (参见第117-121页)



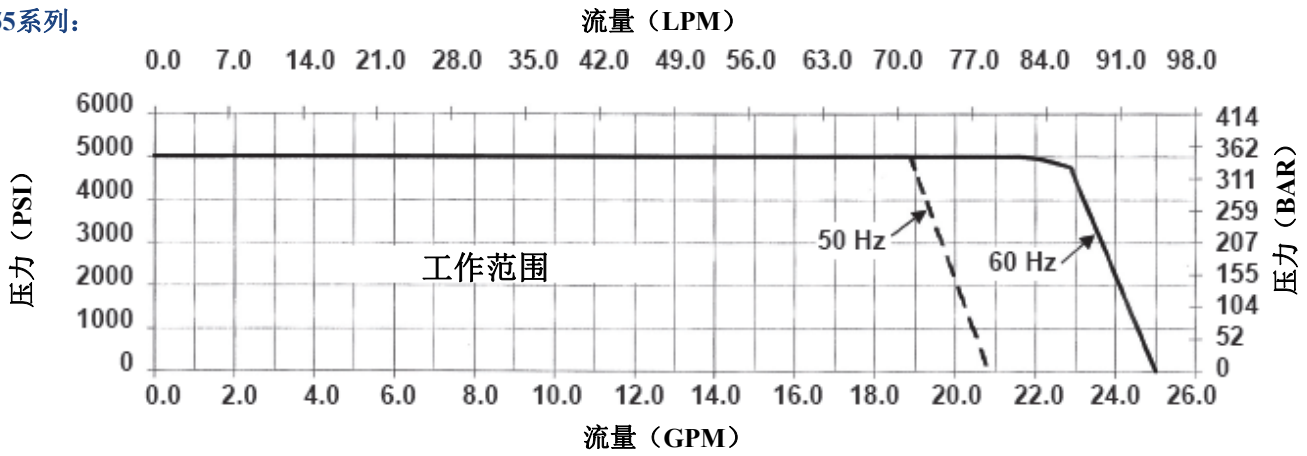
性能曲线图例:



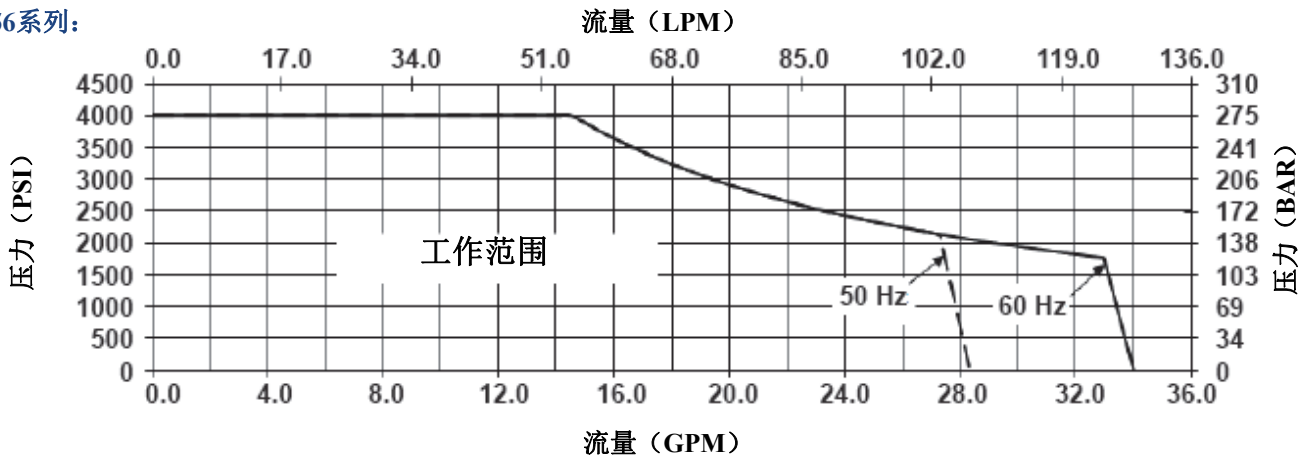
规格:

系列	额定压力 psi (bar)	电机 hp (kW)	额定流量		软管		重量 lb (kg)
			50Hz gpm (lpm)	60Hz gpm (lpm)	压力尺寸	回路尺寸	
55	250-5000 (17.2-345)	75 (56)	20 (78)	25 (94.6)	12 (3/4")	20 (1 1/4")	3500 (1588)
56	250-4000 (17.2-276)	40 (30)	28 (107)	34 (129)	16 (1")	24 (1 1/2")	3150 (1430)
57	250-4000 (17.2-276)	75 (56)	28 (107)	34 (129)	16 (1")	24 (1 1/2")	3500 (1588)

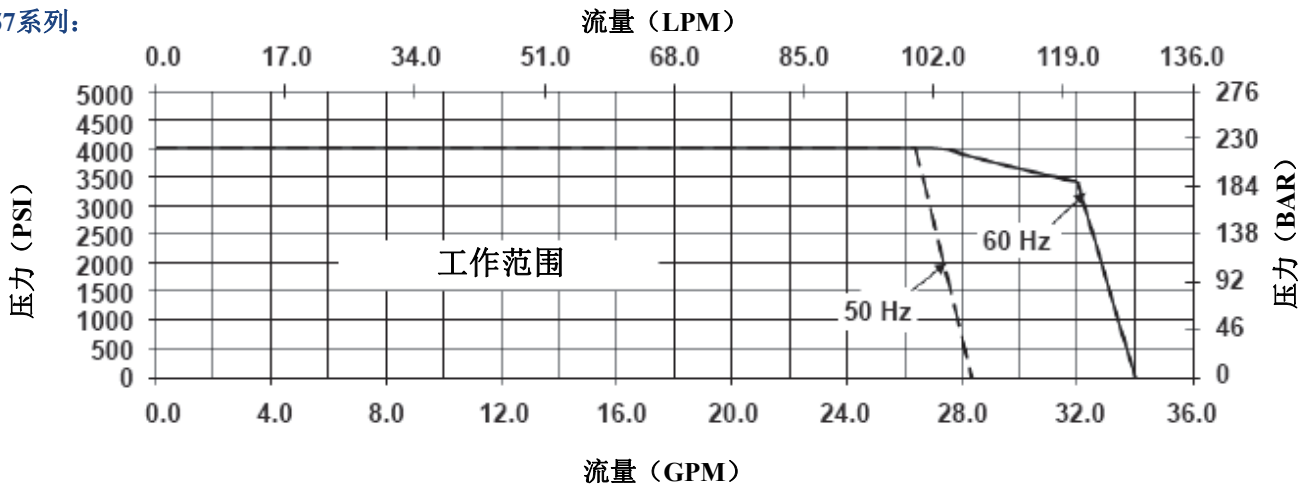
55系列:



56系列:



57系列:



5A,5L,58&59 系列液压动力装置

标准功能:

- 工作压力可调
- 3相, 有六种电压规格电机供选 (50或60Hz)
- 补偿压力可调, 可变容积, 活塞泵
- 150gal (568l) 不锈钢油箱, 带空气干燥剂过滤罐
- 大型滑油冷却器, 带三相电扇 (48,000 btu/hr冷却容量)
- 高效无旁路压力式过滤器, 安装2微米绝对Microglass III级滤芯 (满足ISO 4572标准β值 >400)
- 大容量过滤器, 安装5微米绝对Microglass III级滤芯 (满足ISO 4572标准β值 >300)
- 便于接近燃油取样活门 (满足ANSI T2.24.1-1991标准)
- 2.5-80 gpm (10-300lpm) 双刻度流量计
- 双刻度压力计
- 标配25ft (7.62m) 长压力和回路软管
- 标配50 ft (15.24m) 输入电源线, 无输入插头
- 液压油温度过高 (>160° F) 截止开关, 带LED指示灯
- -40至180°F (-40至80°C)双刻度高温计
- 计时器
- 电动软启动 (选装)
- 防腐镀锌钣金
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

- 尺寸:
 - 长: 101 in (257 cm)
 - 116 in (295 cm), 带选装N, 牵引拖车包
 - 宽: 82 in (208 cm)
 - 89 in (226 cm), 带选装N, 分体式系统
 - 高: 62.5 in (159 cm)
 - 71 in (181 cm), 带选装N, 牵引拖车包

可供货选装:

- 选装 - B, C, H, I, J, L, M, N
(相关选装说明请参见第106页)
- 输入电压 (必需) - (参见第107页)
- 联轴节套件 - (参见第117-121页)



性能曲线图例:

图例: = 50Hz
 = 60Hz

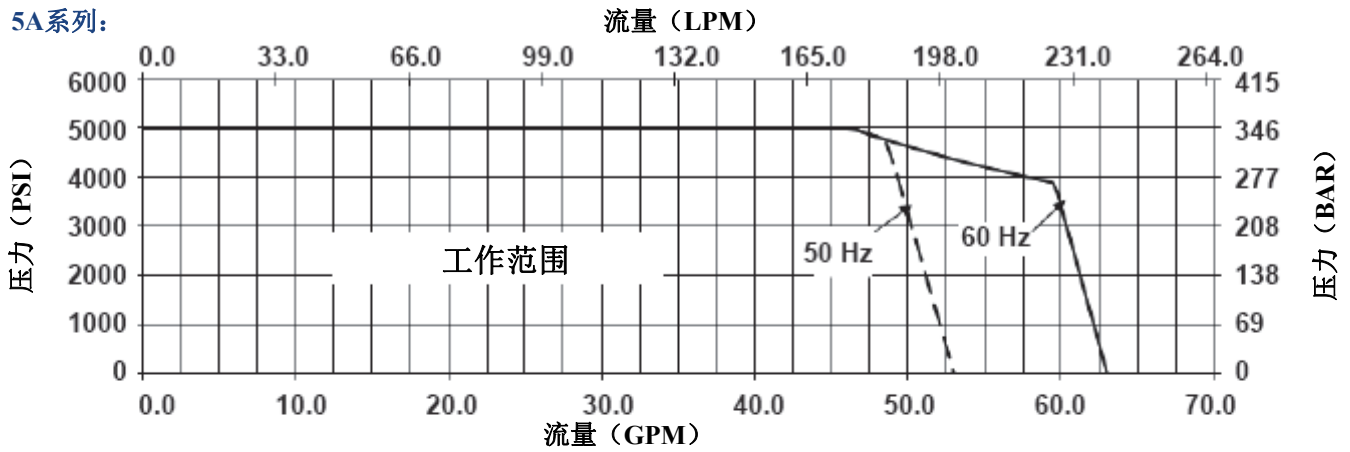


58系列

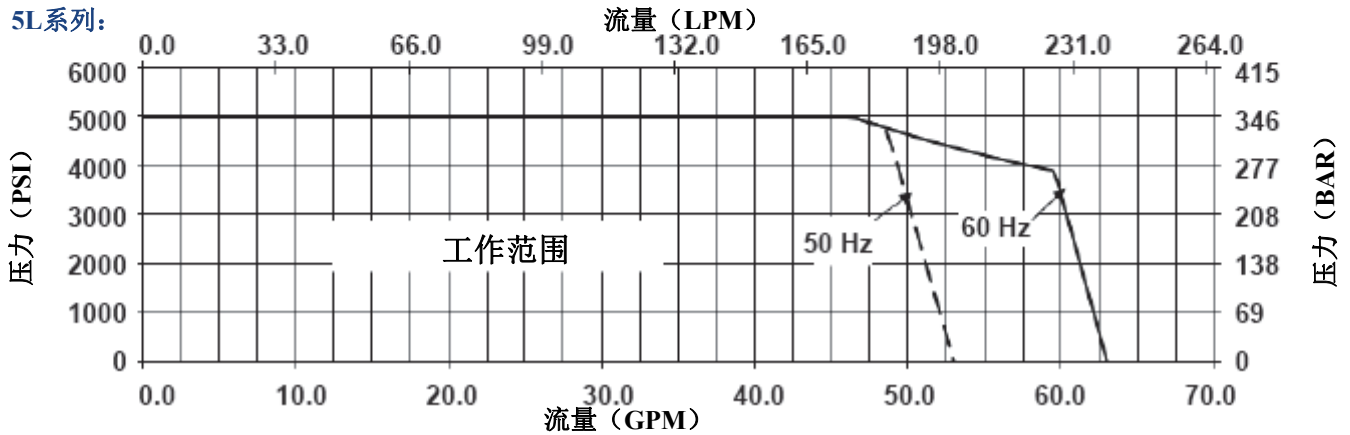
规格:

系列	额定压力 psi (bar)	电机 hp (kW)	额定流量		软管		重量 lb (kg)
			50Hz gpm (lpm)	60Hz gpm (lpm)	压力尺寸	回路尺寸	
5A	250-4000 (17.2-276)	150 (112)	54 (205)	63 (239)	16 (1")	24 (1 1/2")	6500 (2948)
5L	250-5000 (17.2-345)	150 (112)	54 (205)	63 (239)	16 (1")	24 (1 1/2")	6500 (2948)
58	250-4000 (17.2-276)	100 (75)	41 (155)	63 (239)	16 (1")	24 (1 1/2")	6000 (2722)
59	250-5000 (17.2-345)	150 (112)	41 (155)	63 (239)	16 (1")	24 (1 1/2")	6500 (2948)

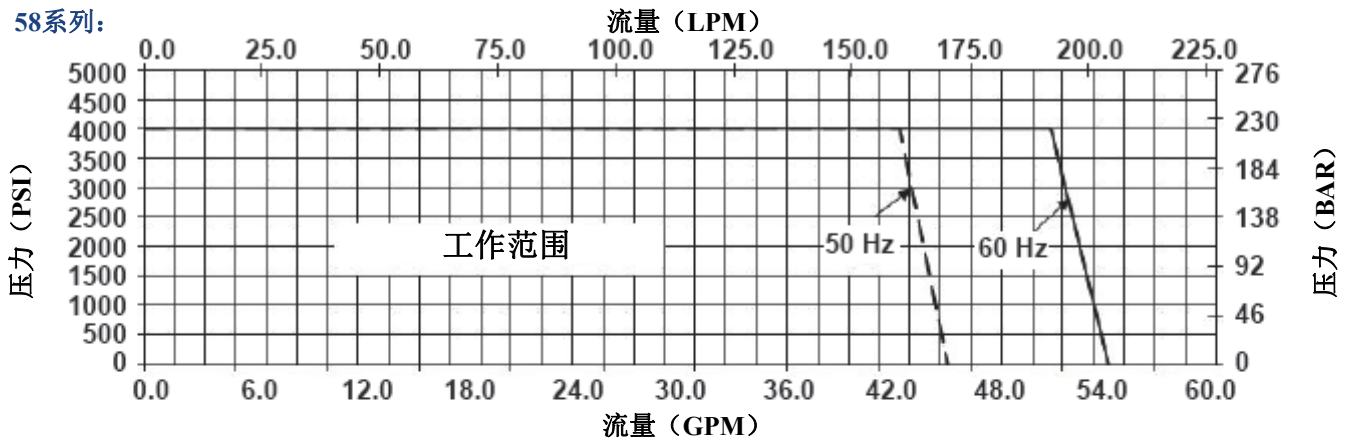
5A系列:



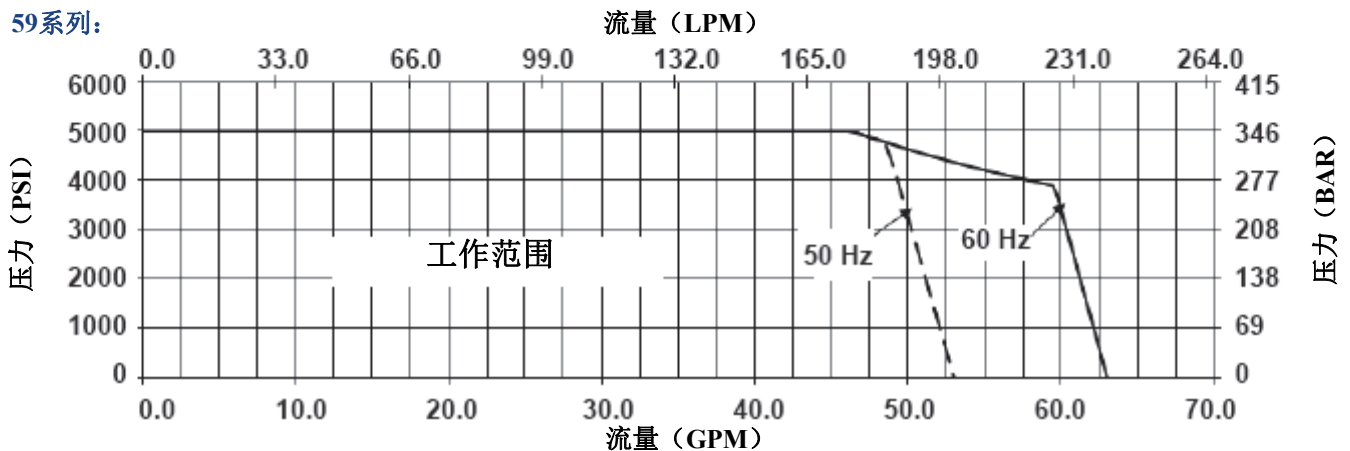
5L系列:



58系列:



59系列:



液压联轴软管适配器套件

液压油箱加注联轴节套件

规格:

套件号	制造商/飞机
KHC-1009	波音 Boeing 747, DC-9/10/20/30/33/40/50, MD-80 湾流 Gulfstream GII, GIII, GIV, GV, G300 (G3), G400 (G4), G500 (G5)
KHC-1012	庞巴迪 Bombardier Candair 挑战者, CRJ 100/200 庞巴迪德哈维兰 Bombardier DeHavilland Dash-8-100/300, 环球快车
KHC-1012-M	庞巴迪 Candair 挑战者, CRJ 100/200 庞巴迪德哈维兰 Bombardier DeHavilland Dash-8-100/300, 环球快车
KHC-1014	空客 Airbus 所有 庞巴迪德哈维兰 Bombardier DeHavilland Dash-7
KHC-1046	萨博 Saab 340 西科斯基 Sikorsky S-76
KHC-1081	福克 Fokker F-28, F-100
KHC-1089	BAe 146
KHC-1107	塞斯纳奖状 Cessna Citation III, VI, VII
KHC-1139	庞巴迪 里尔 Bombardier Lear 55, 60
KHC-1339	达索猎鹰 Dassault Falcon 50, 900, 2000

套件号	制造商/飞机
KHC-2014	波音 Boeing 727-100/200, 737
KHC-2259	波音 Boeing DC-8
KHC-2424	庞巴迪里尔 Bombardier Lear 45
KHC-3558	巴航工业 Embraer ERJ170/190 (派克) 苏霍伊 SJ100
KHC-3560	巴航工业 Embraer ERJ170/190 (Aeroquip)
KHC-3651	巴航工业 Embraer ERJ-135/145
KHC-3748	波音 Boeing 717
KHC-3779	塞斯纳君主 Cessna Sovereign 680
KHC-4001	阿古斯塔 Agusta AB139
KHC-4007	豪客比奇豪客 Hawker Beechcraft Hawker 4000 (地平线)
KHC-4012	塞斯纳奖状 Cessna Citation X, 750
KHC-4017	巴航工业 Embraer 飞鸿 100
KHC-4027	本田喷气机 HondaJet HF-120
KHC-4050	里尔 Lear 85

液压CSD加注和发动机滑油套件

规格:

套件号	制造商/飞机
KHC-2046	诺斯罗普 Northrop E2C 鹰眼
KHC-2173	空客 Airbus A300 波音 Boeing 707, 727, 737, 747, 757, 777, DC-8, DC-9, MD-80 庞巴迪挑战者 Bombardier Challenger, CRJ 100/200, 环球快车 洛克希德 Lockheed L-1011 麦道 McDonnell Douglas DC-10, MD-11

液压CSD溢流套件

规格:

套件号	制造商/飞机
KHC-2258	空客 Airbus 所有 波音 Boeing 757, 767, DC-9, MD-80 麦道 McDonnell Douglas DC-10, MD-11

HPU自清洁循环套件

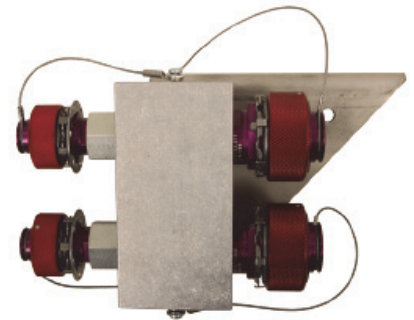
标准功能:

- 向您的飞机输送清洁的液压油, 确保增加飞行安全
- 套件同时连接至压力回路软管, 经HPU的内部2微米和5微米过滤器循环液压油进行自清洁
- 便利防滴漏端口可在装置不使用时连接软管
- 用于单HPU系统

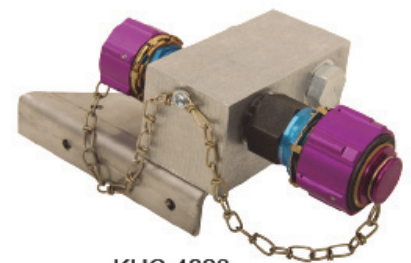
规格:

套件号	液压油	与联轴节套件一同使用
KHC-4006	PE	KHC-4005
KHC-4022	PE	KHC-3754
KHC-4023	PE	KHC-1011
KHC-4024	PE	KHC-1342
KHC-4025	PE	KHC-1008-A1
KHC-4028	PE	KHC-1008
KHC-4029	PE	KHC-1160
KHC-4030	PE	KHC-3561

套件号	液压油	与联轴节套件一同使用
KHC-4008	MB	KHC-4000
KHC-4020	MB	KHC-1004/KHC-1005
KHC-4021	MB	KHC-3766
KHC-4031	MB	KHC-2199
KHC-4033	MB	KHC-3827
KHC-4067	MB	KHC-4026



KHC-4006



KHC-4028



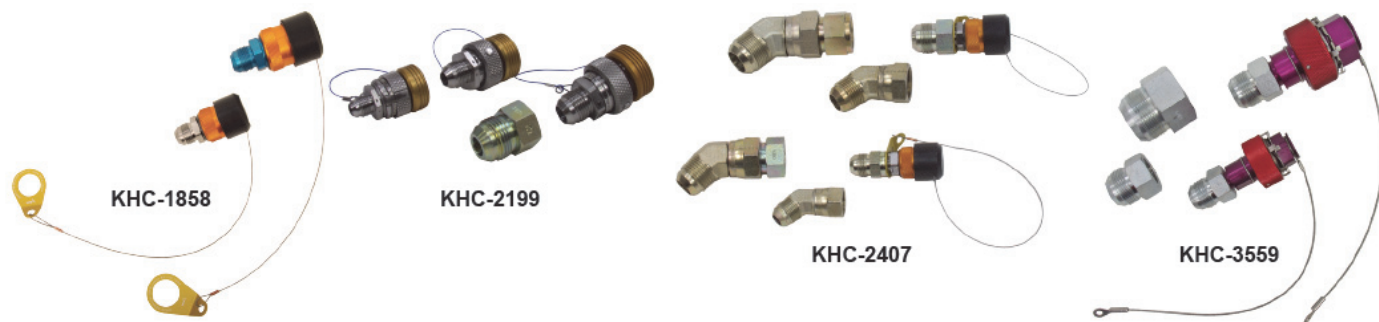
液压压力和回路联轴节套件

该套件包含联轴节和防尘螺塞，用于将软管连接至特定的飞机隔舱联轴节。

规格： HPU 联轴节编号请参见液压动力订购指南第5步 (105页)

套件号	HPU联轴节编号		制造商/飞机
	单式	复式	
KHC-1004	AA	EA	英航喷流 (BAe Jetstream) 31/41/波音阿帕奇 Boeing Apache AH-64/庞巴迪里尔 (除45) /Nihon YS-11 雷神比奇喷气, 钻石, 首相/西科斯基 Sikorsky S-70,S-70L,S-76, 黑鹰Blackhawk
KHC-1005	AB	EB	BAe ATP/庞巴迪CanadairCL-215,CL-215T,CL-415,德哈维兰水牛deHavilland Buffalo 贝尔Bell 204, 205, 206, 206B3, 206L, 206LT, 206L4, 212, 214B, 214ST, 222, 230, 241, 412, 427, 430 达索猎鹰喷气Dassault Falcon Jet (所有) /欧直EurocopterAS330/洛克希德Jetstar/皮拉图斯Pilatus PC-12 雷神RaytheonHS-125 400-800 / 豪客Hawker 1000 / 佩刀客机Sabreliner (所有) / 西科斯基 Sikorsky S-61, S-65
KHC-1006	AC	EC	多尼尔仙童Dornier Fairchild Merlin/Metroliner III & IV
KHC-1007	AD	ED	湾流Gulfstream GI
KHC-1008	AE	EE	BAe146/塞斯纳奖状Cessna Citation X /福克FokkerF-28/湾流GulfstreamGII-GV,G400,G500,G550
KHC-1008-A1	AF	EF	BAe146/塞斯纳奖状Cessna Citation X,750 /福克FokkerF-28/湾流GulfstreamGII-GV,G400,G500,G550
KHC-1009	AG	EG	波音 Boeing DC-9,MD-80/湾流GulfstreamGII-GV /洛克希德Lockheed L-1011
KHC-1010	AH	EH	塞斯纳 奖状Cessna Citation I, II, V, VII, 喝彩Bravo500/501/550, Excel 560XL, 超级Ultra, 超级加演560
KHC-1011	AI	EI	庞巴迪挑战者Bombardier Challenger 300, 600-604, CRJ-100/200/700/900
KHC-1011-M	---	EI	庞巴迪挑战者Bombardier Challenger 300, 600-604, CRJ-100/200/700/900
KHC-1012	AJ	EJ	庞巴迪挑战者Canadair Challenger,RJ-100,德哈维兰 deHavilland Dash-88 100&300,环球快车
KHC-1012-M	---	EJ	庞巴迪挑战者Canadair Challenger,RJ-100,德哈维兰 deHavilland Dash-88 100&300,环球快车
KHC-1012-A1	AK	EK	庞巴迪德哈维兰Bombardier deHavilland Dash-7
KHC-1013	AL	EL	庞巴迪德哈维兰Bombardier deHavilland Dash-7
KHC-1014	AM	EM	空客 Airbus 所有/庞巴迪德哈维兰Bombardier deHavilland Dash-7
KHC-1015	AN	EN	巴航工业 Embraer EMB-110,120,121, ALX,MD900/华扬史威灵Sino SwearingenSJ30-2
KHC-1017	AP	EP	IAI西风 Westwind 1 & 2
KHC-1020	AQ	EQ	西科斯基 Sikorsky S-76 (非扩口连接器)
KHC-1022	CH	GH	洛克希德Lockheed C130, 格鲁门追踪者
KHC-1038	AR	ER	塞斯纳Cessna 150, 152, 172, 177, 180, 182, 185, 206, 207, 210, 310, 320, 337空中霸王skymaster, 340, 411, 414, 421 湾流Gulfstream空中指挥官, 涡轮指挥官 派珀 Aerostar, Aztec, Cherokee, Chieftan, Chyenne II & III, Comanche, Navajo, Seneca
KHC-1042	AT	ET	塞斯纳奖状Cessna Citation III, VI, VII, 650
KHC-1046	AU	EU	西科斯基 Sikorsky S-76, 萨博 SAAB 340
KHC-1075	AV	EV	欧直BO-105, BK-117
KHC-1081	AW	EW	福克Fokker F28, F100
KHC-1084	AX	EX	阿古斯塔Agusta A109A, Mark II
KHC-1089	AY	EY	BAe 146
KHC-1139	BA	FA	里尔Lear 55
KHC-1151	BB	FB	波音 Boeing DC-9,MD-80 (带一个联轴节系列)
KHC-1160	BC	FC	BAe BAC 1-11,福克Fokker70,100 波音 Boeing 707,737-100至900, BBJ,BBJ2,DC-8,DC-9 (10-50系列带两个联轴节),MD-80
KHC-1230	BD	FD	肖特 Shorts 330,360
KHC-1284	BE	FE	ATR 42, 72
KHC-1306	BF	FF	海豚 Dauphin SA 365N, EC, 155
KHC-1339	BG	FG	达索/猎鹰Dassault/Falcon 900
KHC-1342	BH	FH	庞巴迪 环球快车Bombardier Global Express/湾流GulfstreamG100 (阿斯特),G200 (银河),G150/德哈维兰
KHC-1468	BJ	FJ	空客 Airbus所有/ 波音 Boeing 747, 757, 767, 777, DC-9, MD-80 洛克希德Lockheed L-1011 /麦道McDonnell DouglasDC-10,MD-11

液压联轴软管适配器套件



液压压力和回路联轴节套件

该套件包含联轴节和防尘螺塞，用于将软管连接至特定的飞机隔舱联轴节。

规格： HPU 联轴节编号请参见液压力订购指南第5步 (105页)

套件号	HPU联轴节 编号		制造商/飞机
	单式	复式	
KHC-1678	BK	FK	福克Fokker 50
KHC-1858	BL	FL	Casa CN-235, CN-295
KHC-2014	BM	FM	波音 Boeing 737,727-100&200
KHC-2078	BN	FN	波音 Boeing 727-100/200
KHC-2199	BQ	FQ	塞斯纳奖状喷气 Cessna CitationJet 525,525A,CJ1,CJ2,CJ3
KHC-2257	BR	FR	阿古斯塔Agusta A109A, A109C, A109E, Mark II
KHC-2280	CP	GP	萨博 Saab 2000
KHC-2407	BV	FV	庞巴迪里尔Bombardier Learjet 45
KHC-2628	BY	FY	巴航工业 Embraer ERJ-135/145
KHC-2675	BZ	FZ	雷神 Raytheon JPATS
KHC-2738	CN	GN	多尼尔 Dornier 328,328喷气Jet, 特使Envoy3/巴航工业 Embraer 飞鸿Phenom100
KHC-3559	CQ	GQ	巴航工业 Embraer ERJ170/190 (派克Parker)
KHC-3561	CM	GM	巴航工业 Embraer ERJ170/190 (Aeroquip)
KHC-3744	CD	GD	波音 Boeing CH-47/MH-47,支奴干Chinook
KHC-3747	CE	GE	波音 Boeing 717 /巴航工业 Embraer ERJ 170/190 (仅供ADG测试之用)
KHC-3754	CG	GG	庞巴迪德哈维兰Bombardier deHavilland Dash-8 100/300/400
KHC-3766	CJ	GJ	塞斯纳君主Cessna Sovereign 680
KHC-3827	CS	GS	西科斯基 Sikorsky S-92
KHC-4000	CT	GT	阿古斯塔Agusta AB139
KHC-4005	---	KG	苏霍伊Sukhol SJ100
KHC-4051	CZ	KS	里尔Lear 85
KHC-4026	CX	GU	本田喷气机 HondaJet
---	ZZ	ZZ	无联轴节

备注：如贵方飞机未列入，请接洽Tronair

多飞机液压压力和回路联轴节套件

该套件包含联轴节和防尘螺塞，用于将软管连接到特定的飞机隔舱联轴节。

规格: HPU 联轴节编号请参见液压动力订购指南第5步 (105页)

HPU联轴节编号	套件号 (数量)	制造商/飞机
JA	KHC-1008 (1)	BAe146/塞斯纳Citation X /福克Fokker F-28/湾流Gulfstream GII-GV,G400,G500,G550
	KHC-1038 (1)	塞斯纳,派珀 Cessna, Piper
JB	KHC-1008 (1)	BAe146/塞斯纳 Citation X /福克Fokker F-28/湾流 Gulfstream GII-GV,G400,G500,G550
	KHC-1009 (1)	波音 Boeing DC-9,MD-80/湾流 Gulfstream GII-GV /洛克希德 Lockheed L-1011
JC	KHC-1005	BAE ATP /贝尔Bell 204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪 Bombardier CL215 至CL415, 德哈维兰水牛 deHavilland Buffalo /达索/猎鹰猎鹰喷气 /欧直AS330 豪客比奇HS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯Pilatus PC12/佩刀客机 Saberliner /西科斯基 Sikorsky S-61, S-70
	KHC-1339 (1)	达索/猎鹰 Dassault/Falcon 900
JD	KHC-1005	BAE ATP /贝尔Bell 204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪Bombardier CL215至CL415,德哈维兰水牛deHavilland Buffalo/达索/猎鹰Dassault/Falcon猎鹰喷气 /欧直AS330 豪客比奇Hawker Beechcraft HS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯PilatusPC12/佩刀客机/西科斯基Sikorsky S-61, S-70
	KHC-1038 (1)	塞斯纳/派珀 Cessna / Piper
JE	KHC-2407 (1)	庞巴迪里尔 Bombardier Learjet 45
	KHC-2424 (1)	庞巴迪里尔 Bombardier Learjet 45 (油箱 Reservoir)
JF	KHC-1017 (1)	IAI Westwind西风
	KHC-1342 (1)	庞巴迪 Bombardier Canadair, 环球快车Global Express / IAI阿斯特Astra
JG	KHC-1005	BAE ATP /贝尔Bell 204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪Bombardier CL215至CL415,德哈维兰水牛deHavilland Buffalo /达索/猎鹰猎鹰喷气Dassault/Falcon FalconJet /欧直AS330 豪客比奇HS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯PilatusPC12/佩刀客机/西科斯基 Sikorsky S-61, S-70
	KHC-1020 (1)	西科斯基 Sikorsky S-76
JH	KHC-1008 (2)	BAe146/塞斯纳Citation X /福克Fokker F-28/湾流 Gulfstream GII-GV,G400,G500,G550
	KHC-1009 (1)	波音Boeing DC-9,MD-80/湾流Gulfstream GII-GV /洛克希德Lockheed L-1011
JI	KHC-1005 (2)	BAE ATP /贝尔204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪CL215 至CL415, 德哈维兰水牛deHavilland Buffalo /达索/猎鹰猎鹰喷气Dassault/Falcon FalconJet /欧直AS330 豪客比奇Hawker BeechcraftHS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯PilatusPC12/佩刀客机/西科斯基 Sikorsky S-61, S-70
	KHC-1339 (1)	达索/猎鹰Dassault/Falcon 900
JJ	KHC-1005	BAE ATP /贝尔204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪 Bombardier CL215 至CL415, 德哈维兰水牛 /达索/猎鹰猎鹰喷气Dassault/Falcon FalconJet /欧直AS330 豪客比奇Hawker BeechcraftHS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯PilatusPC12/佩刀客机/西科斯基 Sikorsky S-61, S-70
	KHC-2407 (1)	庞巴迪里尔Bombardier Learjet 45
JK	KHC-1004 (1)	英航喷流 (BAe Jetstream) 30&41/庞巴迪里尔/豪客比奇比奇喷气, 钻石/Nihon YS-11 西科斯基 Sikorsky黑鹰, S-76
	KHC-1005	BAE ATP /贝尔204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪CL215 至CL415, 德哈维兰水牛deHavilland Buffalo /达索/猎鹰猎鹰喷气Dassault/Falcon FalconJet /欧直AS330 豪客比奇Hawker BeechcraftHS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯PilatusPC12/佩刀客机/西科斯基 Sikorsky S-61, S-70
JL	KHC-1005	BAE ATP /贝尔Bell 204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪CL215 至CL415, 德哈维兰水牛deHavilland Buffalo /达索/猎鹰猎鹰喷气 /欧直AS330 豪客比奇HS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯PilatusPC12/佩刀客机/西科斯基 Sikorsky S-61, S-70
	KHC-2199 (1)	塞斯纳奖状喷气 Cessna CitationJet 525
JM	KHC-1075 (1)	欧直BK-117, BO-105
	KHC-1306 (1)	欧直海豚Eurocopter Dauphin SA 365N
JN	KHC-1015	巴航工业 Embraer EMB-110,EMB-120,EMB-314 (ALX)
	KHC-1038 (1)	塞斯纳Cessna /派珀
JP	KHC-1042 (1)	塞斯纳奖状 Cessna Citation III, VI, VII
	KHC-2199 (1)	塞斯纳奖状喷气 Cessna CitationJet 525
JQ	KHC-1084 (1)	阿古斯塔Agusta A109A/ IAI Mark II
	KHC-2257 (1)	阿古斯塔Agusta A109C
JR	KHC-1160 (1)	BAC I-II / 波音 Boeing 737-200 & 300, DC-8, DC-9 (10-50系列有两个联轴节), MD-80
	KHC-2078 (1)	波音 Boeing 727-100&200
JS	KHC-1014 (1)	空客 Airbus 所有/庞巴迪德哈维兰Dash-7
	KHC-1468 (1)	空客 Airbus所有/ 波音 Boeing 747, 757, 767, DC-10/ 洛克希德 L-1011
	KHC-2258 (1)	空客 Airbus所有/ 波音 Boeing 757, 767, DC-9, DC-10, MD, 11, MD-80 / 洛克希德 L-1011 (CSD溢流)

多飞机液压压力和回路联轴节套件

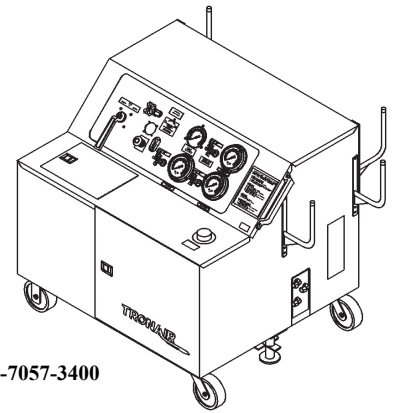
该套件包含联轴节和防尘螺塞，用于将软管连接至特定的飞机隔舱联轴节。

规格：HPU 联轴节编号请参见液压力订购指南第5步 (105页)

HPU 联轴节 编号	套件号 (数量)	制造商/飞机
JT	KHC-1005 (1)	BAE ATP / 贝尔Bell 204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪Bombardier CL215 至CL415, 德哈维兰水牛deHavilland Buffalo / 达索/猎鹰猎鹰喷气 / 欧直AS330 豪客比奇HS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯PilatusPC12/佩刀客机/西科斯基 Sikorsky S-61, S-70
	KHC-1075 (1)	欧直 EurocopterBK-117, BO-105
JU	KHC-1005 (1)	BAE ATP / 贝尔Bell 204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪Bombardier CL215 至CL415, 德哈维兰水牛deHavilland Buffalo / 达索/猎鹰猎鹰喷气 / 欧直AS330 豪客比奇HS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯PilatusPC12/佩刀客机/西科斯基 Sikorsky S-61, S-70
	KHC-2257 (1)	阿古斯塔Agusta A109C
JV	KHC-1005 (1)	BAE ATP / 贝尔Bell 204, 205, 206L, 206LI, 214B, 222, 212, 412, 214ST 庞巴迪Bombardier CL215 至CL415, 德哈维兰水牛deHavilland Buffalo / 达索/猎鹰猎鹰喷气 / 欧直AS330 豪客比奇HS125/洛克希德Jetstar/皮拉图斯PilatusPC12/佩刀客机/西科斯基 Sikorsky S-61, S-70
	KHC-1306 (1)	欧直海豚Eurocopter Dauphin SA 365N
JX	KHC-1468 (1)	空客 Airbus 所有/ 波音 Boeing 747, 757, 767, DC-10/ 洛克希德 Lockheed L-1011
	KHC-2078 (1)	波音 Boeing 727-100&200
JY	KHC-3561 (1)	巴航工业Embraer ERJ170/190
	KHC-1342 (1)	IAI阿斯特Astra/庞巴迪Canadair环球快车/湾流 Gulfstream G200
JZ	KHC-1004 (1)	英航喷流 (BAe Jetstream) 30&41/庞巴迪里尔Bombardier Learjet / 豪客比奇比奇喷气, 钻石 Hawker Beechcraft Beechjet, Diamond/Nihon YS-11 西科斯基 Sikorsky 黑鹰, S-76
	KHC-2407 (1)	庞巴迪里尔Bombardier Learjet45
KA	KHC-3559 (1)	巴航工业Embraer ERJ170/190
	KHC-3747 (1)	波音 Boeing 717/巴航工业 Embraer170/190 (仅供ADG测试之用)
KB	KHC-1160 (1)	BAC I-II / 波音 Boeing 737-200 & 300, DC-8, DC-9 (10-50系列有两个联轴节), MD-80
	KHC-1468 (1)	空客 Airbus 所有/ 波音 Boeing 747, 757, 767, DC-10/ 洛克希德 Lockheed L-1011
KC	KHC-4000 (1)	阿古斯塔/贝尔Agusta/Bell AB139
	KHC-4001 (1)	阿古斯塔/贝尔Agusta/Bell AB139 (油箱)
KD	KHC-1160 (1)	BAC I-II / 波音 Boeing 737-200 & 300, DC-8, DC-9 (10-50系列有两个联轴节), MD-80
	KHC-1342 (1)	IAI阿斯特Astra/庞巴迪环球快车Bombardier Canadair Global Express / 湾流 Gulfstream G200

标准功能:

- 压力补偿泵, 带可调流量和压力控制器件
- 2微米无旁路压力过滤器
- 5微米旁路回路过滤器
- 方向控制活门
- 20gal (76l) 油箱
- Hyjet/Skydrol液压油
- 3,250 psi (224 bar) 压力
- 10 gpm (38lpm) 流量
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



05-7057-3400

规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
05-7057-3400	55 (140)	50 (127)	43 (109)	800 (363)

液压油激光污染监测仪

标准功能:

- 6种粒径范围
- 激光灯
- 矿物和磷酸酯液压油用装置
- 阿尔法数字备注条目
- 可在计算机上存储最后300条测试和下载记录
- 符合ISO 11171标准
- 报告格式满足ISO 4406-1999标准, 并可与NAS 1638标准相关
- 41°F (5°C) 至176°F (80°C) 工作温度
- 含校准取证
- 6,000 psi (414 bar) 压力
- 单点样品黏度达465 SUS (100 cSt)
- 携带用箱
- RS232通信端口
- 尺寸:
 - 加箱长度: 6 in (15 cm)
 - 宽度: 10 in (25 cm)
 - 高度: 20 in (74 cm)
 - 重量: 18lb (8 kg)
 - 29lb (13 kg), 带箱体

管路传感器:

MIL-PRF-5606, MIL-PRF-83282, MIL-PRF-87257

- K-4385 - 0.5-7 gpm
 - K-2339 - 5-26 gpm
 - K-4387 - 21-100 gpm
- Skydrol, Hyjet
- K-4386 - 0.5-7 gpm
 - K-2340 - 5-26 gpm
 - K-4388 - 21-100 gpm



06-5051-6500

K-2339
如此处所示**规格:**

型号:	液压油类型
06-5051-6500	MIL-PRF-5606, MIL-PRF-83282, MIL-PRF-87257
06-5051-6600	Skydrol, Hyjet

30°扁平扳手

用于连接液压联轴软管适配器套件

- 饰面: 锻纹铬

规格:

型号:	尺寸 (英寸)	型号:	尺寸 (英寸)	型号:	尺寸 (英寸)
H-2920-01	3/4	H-2920-09	1 1/4	H-2920-20	1 7/8"
H-2920-03	7/8	H-2920-12	1 3/8	H-2920-23	2 1/8"
H-2920-05	1	H-2920-14	1 1/2"	K-4013	包含 所有尺寸
H-2920-06	1 1/16"	H-2920-16	1 5/8"		
H-2920-07	1 1/8	H-2920-17	1 11/16"		



液壓油測試套件

標準功能：

石油基液壓油 - K-4008

- 液壓油：MIL-PRF-5606, MIL-PRF-83282, MIL-PRF-87257, MIL-L-23699
- 所有預防性維護計劃中，液壓油分析均為關鍵工具
- 液壓油分析可發現其它方法無法檢出的潛在問題
- 帶預編址標籤的郵寄容器
- 預清潔玻璃瓶
- 分析包括

粒子計數	光譜分析	黏度分析
顯微照相	含水量分析 (PPM)	中和分析



K-4008

航空磷酸酯液壓油-K-4061

- 液壓油：Skydrol® (Solutia公司註冊商標)
- 所有預防性維護計劃中，液壓油分析均為關鍵工具
- 液壓油分析可發現其它方法無法檢出的潛在問題
- 郵寄容器
- 預清潔玻璃瓶
- 分析包括

外觀	酸度	濕度	化學成分
顏色	氯	粒子計數	



K-4061

“超潔”液壓油取樣瓶

標準功能：

- 取樣方法指南
- 預清潔玻璃瓶
- 瓶容積：110-120 ml



K-4062

液壓取樣活門套件

標準功能：

石油基液壓油 - K-4766

- 液壓油：MIL-PRF-5606, MIL-PRF-83282, MIL-PRF-87257, MIL-L-23699
- 所有預防性維護計劃中，液壓油分析均為關鍵工具
- 液壓油分析可發現其它方法無法檢出的潛在問題
- 用於從飛機回流管路液壓油中取樣
- 用於帶#12 JIC回路軟管的HPU上

标准功能:

- 6.5 HP工业Briggs & Stratton® 发动机
- 温度可调至200°F (93°C)
- 安全泄压活门
- 吸入口滤网
- 仅适用I型液液压油
- 带蓄能器强制活塞泵
- 50 ft (15 m) 输出软管
- 200 psi (17bar) 最大压力
- 7 gpm (27lpm) 最大流量
- 牢固带气动轮胎不锈钢拖车
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层框架、不锈钢油罐

附加标准功能:

型号: 09-6200系列:

- 55 gal (208 l) 不锈钢油箱
- 2 - 3小时恢复时间
- 60-180° F (16-82° C)

型号: 09-6201系列:

- 275gal (1041l) 不锈钢油箱, 带10 in (25 cm) 检修口盖
- 11千瓦浸没式加热器
- 4-5小时恢复时间
- 60-180° F (16-82° C)



规格:

型号:	电压	相位	最大消耗 安培	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
09-6200-0010	200/240	3	13	92 (234)	38 (97)	36 (91)	300 (135)
09-6200-0011	220/240	1	23	92 (234)	38 (97)	36 (91)	300 (135)
09-6200-0014	380/415	3	8	92 (234)	38 (97)	36 (91)	300 (135)
09-6200-0016	440/480	3	7	92 (234)	38 (97)	36 (91)	300 (135)
09-6201-0010	200/240	3	33	112 1/2 (286)	73 1/2 (187)	46 (117)	750 (340)
09-6201-0011	220/240	1	57	112 1/2 (286)	73 1/2 (187)	46 (117)	750 (340)
09-6201-0013	200/208	3	35	112 1/2 (286)	73 1/2 (187)	46 (117)	750 (340)
09-6201-0014	380/415	3	19	112 1/2 (286)	73 1/2 (187)	46 (117)	750 (340)
09-6201-0016	440/480	3	16	112 1/2 (286)	73 1/2 (187)	46 (117)	750 (340)

便携式除冰器

标准功能:

型号: 09-4003-4010

- 2 1/2 gal (9.5l) 液液压油容量
- 不锈钢罐体
- 15 ft (4.6 m) #4软管, 带快脱接头
- 4-10.5ft (1.2-3.2m) 伸缩式喷射杆组件
- 可调节喷嘴实现喷洒角度控制
- 100psi (6.9bar) 最大空气压力
- 取证压力计指示安全范围
- 罐体手柄可作截止活门之用
- 9lb (4 kg) 空重



09-4003-4010

TKS液液压油勤务装置

标准功能:

型号: 09-5046-6500

- 专为TKS防冰液液压油设计
- 2微米过滤
- 6gal (23l) 容量
- 85psi (5.9bar) 推荐最大压力
- 安全泄压设置为125 psi (8.6 bar)
- 15 ft (4.6 m) 标配出口软管, 带即时打开/关闭挤压手柄及#4延长管
- ASME认证防腐油箱

- 8 in (20cm) 半气动轮胎
- 加长颈到达加注口
- 尺寸:
 - 长: 17 in (43 cm)
 - 宽: 14 in (35.6 cm)
 - 高: 44 in (112 cm)
 - 空重: 44 lb (19 kg)



09-5046-6500

刹车勤务装置

标准功能:

- 提供清洁压力式液压油, 用于飞机刹车勤务
- 出气气压计, 0-300 psi (0-20.7bar)
- 工作压力计, 0-5000 psi (0-344.7bar)
- 部件测试用截止活门
- 4000 psi (275.8 ba) 高-低泵确保高流量和高压力性能
- 旁通活门
- 8gal (30l) 油罐容量
- 磷酸酯
- 3微米绝对过滤器
- 饰面: 沙漠米黄绿色耐用粉末涂层 (14-6814-3600)
Tronair蓝耐用粉末涂层 (14-6918-0600)

附加标准功能:

14-6918-0600

- 0-160psi (0-11 bar) 进气压力计
- 5000 psi (344.7bar) 气泵确保高流量和高压力性能

套件:

- **K-4640-** 增加气泵选装



规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
14-6814-3600	35.19 (89.4)	15.75 (40)	32.75 (83)	190 (86)
14-6918-0600	35.19 (89.4)	15.75 (40)	32.75 (83)	190 (86)

刹车引气装置

标准功能:

- 军方批准
- 不锈钢构造
- 2 gal (7.6l) 油箱
- 密封加油口盖, 带安全活门和真空破坏活门
- 2微米过滤 (β 值 > 1000 @ 4 μ m per ISO 4572)
- 200 psi (13.8 bar) 最大压力
- 2 in (5 cm) 加注口
- 大排量手动泵 (每夸脱13冲程)
- 15 ft (4.6 m) #6软管, 带 37° JIC内孔转环连接器
- 隔舱板用于连接#12隔舱的快脱式半联轴节
- 适配器接头用于连接 #12, MS33656和 MS33657快脱式联轴节
- 8 in (20.3 cm) 观察窗
- 软管存放支架

联轴节:

联轴节	型号	NSN
QD半联轴节	N-2417-06	4730-00-540-1268
QD半隔舱	N-2705-06	4730-00-541-1115
QD半联轴节	N-2424-06	4730-00-585-0469
QD半隔舱	N-2559-05	4730-00-729-5736
QD, 带3/4 外螺纹JIC	N-2539-1212	4730-01-449-9702
45°隔舱弯管接头	N-2681-01-S	4730-00-825-0587
管盖, 1/4 JIC	N-2008-03-S	4730-00-808-6848
管端收口, 3/4 - 1/4 JIC	N-2055-08-S	4730-00-719-2789
3/4防尘螺塞	N-2437-03	5340-00-790-8423



规格:

型号:	液压油	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
1730-EG-180-2	MIL-PRF-5606/MIL-PRF-83282	14.375 (36.5)	10 (26)	21 (53)	18 (8)

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 良好配合8-20 in (20-51 cm) 轮辋直径, 带拆卸器环 (独立出售)
- 伸缩支腿, 可按轮胎宽度调节
- 适用于锁环型机轮
- 三层滑动式拆卸器垫, 防止轮辋损伤
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

适配器套件:

- **K-2540** - 4,500 psi (310 bar) 气动泵现场安装套件
- **K-3721** - 8,000 psi (552 bar) 气动泵现场安装套件

如无下列胎缘拆卸器适配器环, 则轮胎拆卸器无法工作

17 in (43 cm) 或更大轮辋建议订购**14B6801-0120**



14-6801-0120

规格:

型号:	NSN	泵类型	泵 psi (bar)	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
14-6801-0120	4910015181465	足动	--	28 (71)	28 (71)	55 (140)	141 (64)
14A6801-0120	---	气动	2,500 (172)	28 (71)	28 (71)	55 (140)	141 (64)
14B6801-0120	---	气动	8,800 (607)	28 (71)	28 (71)	55 (140)	141 (64)

胎缘拆卸器适配器环

Z-1063 - 适用于无翻边轮胎

Z-1064 - 适用于有翻边轮胎

Z-3072-20 - 适用于34 x 9.25-16固特异轮胎

Z-3072-22 - Dunlap机轮和**K-3729** - Dunlap轮辋组装套件和分解套件

欲正确确定环尺寸:

1. 测量轮辋外径
2. 在轮辋直径数据上加0.55英寸
3. 选择下一最大直径的环

示例: 轮辋测量值13.62 in+0.55 in=14.17 in
订购Z-1063-15或Z-1064-15

翻边 - 指设计用于将水引流离开机体的轮胎, 通常为前机轮

有关具体应用, 请登录tronair.com打开工具和设备链接

环尺寸 in (cm)	无翻边轮胎	有翻边轮胎
6 (15.24)	Z-1063-06	Z-1064-06
7 (17.78)	Z-1063-07	Z-1064-07
8 (20.32)	Z-1063-08	Z-1064-08
9 (22.86)	Z-1063-09	Z-1064-09
10 (25.40)	Z-1063-10	Z-1064-10
11 (27.94)	Z-1063-11	Z-1064-11
12 (30.48)	Z-1063-12	Z-1064-12
13 (33.02)	Z-1063-13	Z-1064-13
14 (35.56)	Z-1063-14	Z-1064-14
15 (38.10)	Z-1063-15	Z-1064-15
16 (40.64)	Z-1063-16	Z-1064-16
17 (43.18)	Z-1063-17	Z-1064-17
18 (45.72)	Z-1063-18	Z-1064-18
19 (48.26)	Z-1063-19	Z-1064-19
20 (50.80)	Z-3072-20	Z-1064-20

手动胎缘拆卸器

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 简便易用
- 可调式, 满足12in (30.5 cm) 尺寸以内轮胎使用
- 橡胶垫基座, 保护轮辋
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
14-4039-0010	31 (79)	24 (61)	41 (104)	31 (14)



14-4039-0010

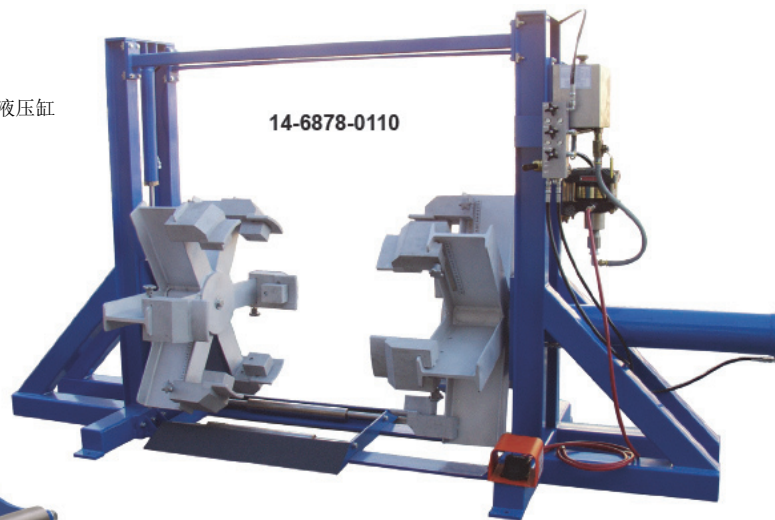
气动液压胎缘拆卸器 126

标准功能:

- 辊式设计
- 12种拆卸器垫设置, 无需再使用环适配器
- 由一台80-120psi (5.5-8.3bar) 气动泵驱动的12吨 (10,886千克) 液压缸
- 坚固焊接钢结构, 带铝合金拆卸器芯轴
- 脉动式气动泵可帮助拆下最坚硬的胎缘
- 单控制面板通过脚踏控制活门同时实现垂直和水平行程控制
- 入口坡道和滑轨构造实现轻松装载和定位
- 可在12-28 in (30.5-71cm) 轮辋尺寸间调节
- 批准用于子午线轮胎
- MIL-PFR-5606液压油
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

适配器套件:

- **K-3151** - 小型轮胎适配器套件, 用于拆卸18in (45.7cm) 及更小轮辋直径的轮胎



规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
14-6878-0110	121 (307)	40 (102)	63 (160)	1640 (744)

防滑测试装置

标准功能:

- 可在您的庞巴迪飞机上执行快速、可靠的防滑测试
- 引气刹车
- 获取滑油样品
- 测量卡尺上的刹车压力
- 15 ft软管
- 铝合金外箱



14-6872-8100

规格:

型号:	飞机	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
14-6866-6010	环球快车	9 (22.5)	12.3 (31)	12.4 (31.4)	9 (4)
14-6871-6010	Dash 8 100/300	11 (28)	13 (33)	14.5 (31.4)	9 (4)
14-6888-6000	Dash 8 400	11 (28)	13 (33)	14.5 (31.4)	9 (4)
14-6912-6000	环球快车	7.5 (19)	11 (28)	14.4 (36.6)	9 (4)

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 液压手动泵
- 7 in (18 cm) 最大举升高度
- 适用于24-54 in (61-137cm) 尺寸
- 可调后万向轮, 实现推车倾斜
- 带地锁前万向脚轮
- 加垫刹车把手适配器
- 84in (213 cm) 绑带组件, 用于将载荷固定在推车上
- 700lb (318kg) 最大载荷容量
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

适配器套件:

- **K-2965** - 外机轮支撑, 机轮伸出便于拆卸外机轮



14-6883-0110

规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
14-6883-0110	33 (84)	52 (132)	32 (81)	297 (135)

有轮推车

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 手动轮人工操作
- 5"直径万向脚轮, 确保各方向更大机动性
- 12"带滚珠轴承的防腐钢辊
- 钢辊间距:
 - 最小: 10 in (25.4 cm)
 - 最大: 24 in (60.96 cm)
- 通用应用
- 350 lb (159 kg) 最大载荷容量
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

14-6909C0000
(车轮未包含)**规格:**

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
14-6909C0000	40 (101.6)	21.5 (54.6)	40 (101.6)	52 (23.6)

起落架推车

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 液压手动泵
- 万向脚轮, 操作便利
- 地锁
- 饰面:
 - 黄色 - 14-6838-5110
 - 橙色 - 14-6872-8100, 14-6873-8100
 - 灰色 - 14-6887-8100
 - 瓷釉蓝 - 14-6890-0100



规格:

型号:	制造商/飞机	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
14-6838-5100	庞巴迪德哈维兰环球快车Bombardier DeHavilland Global Express	61.5 (156)	48.3 (122.6)	70.3 (178.6)	715 (324)
14-6872-8100	庞巴迪德哈维兰Bombardier DeHavilland Dash 8-400	61 (155)	48 (122)	70 (178)	650 (295)
14-6873-8100	庞巴迪德哈维兰Bombardier DeHavilland Dash 8-400	44.5 (113)	48 (122)	44 (112)	650 (295)
14-6887-8110	庞巴迪Bombardier DeHavillandCanadair CRJ 700	70 (178)	45.3 (115)	104 (264)	725 (329)
14-6890-0100	庞巴迪里尔Bombardier Learjet 45	39 (99)	28 (71)	40.7 (103)	148 (67)

标准功能:

- 小剖面
- 支柱勤务时无需拆下轮胎
- 14-6911-0100可与14"-30"轮胎匹配
- 14-6915-0100可与14"-30"双轮胎匹配
- 800 lb (362.9 kg) 举升容量
- 举升范围
 - 折叠: 4.75 in (12 cm)
 - 完全伸出21 in (53.34 cm)
- 长手柄, 便于举升
- 宽体重型钢转台, 可同时用于前轮胎和主轮胎
- 便于将轮胎加紧到位
- 安全活门, 可防止飞机被吊起
- 2个万向脚轮, 操作便利
- 无标识橡胶轮胎
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

14-6911-0100
延长 (车轮未包含)**规格:**

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高度 (无手柄) in (cm)	重量 lb (kg)
14-6911-0100	29 (74)	15 (38)	7 (18)	98 (44.5)
14-6915-0100	29 (74)	22 (56)	7 (18)	98 (44.5)

支柱勤务工具

标准功能:

- 安全运动飞机起落架支柱, 以便滑油勤务期间排空空气
- 原需2名技术员1小时方可完成的作业任务, 现由1名技术员半小时内即可完成, 节约成本
- 降低飞机气动升降操作期间造成损伤的可能性
- 安全、高效
- 1,500lb (680 kg) 容量
- 6.5-52 in(15.9-132 cm)吊杆升降机
- 小剖面, 可良好匹配于绝大部分飞机机翼下方
- 优于其它支柱勤务方法
- 标配适配器可与猎鹰、挑战者及里尔等绝大部分机型良好配合
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

CE



14-6906-0100

适配器套件:

- **K-4126**-包含套件K-4127,K-4128,K-4129,K-4130
- **K-4127** - 湾流GII, GIII, GIV, GIVSP, G400用轮轴适配器组件 (直径3.340)
- **K-4128** - 湾流GII, GIII, GIV, GIVSP, G400用轮轴适配器组件 (直径3.536)
- **K-4129** - 湾流GV, GVSP, G350, G450, 50, G500, G550, G650用轮轴适配器组件 (直径3.610)
- **K-4130** - 湾流GV, GVSP, G350, G450, 50, G500, G550, G650用轮轴适配器组件 (直径3.840)

备注: 飞机适配器视湾流飞机型号不同及飞机勤务变更而不同 155

规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 b (kg)
14-6906-0110	77.25 (196.2)	45.312 (115.1)	33.75 (85.7)	325 (147)
14-6919-0110	81 (205.8)	50 (127)	33.75 (85.7)	325 (147)
14-6923-0110	71.25 (180.9)	41.312 (104.9)	33.75 (85.7)	325 (147)

注意非北美用户 Tronair只提供标准的CGA气瓶连接器，**只可**与北美地区气瓶相连。非北美用户可按照《国际气瓶连接器表》采购专用接头，或必须提供其当地气瓶连接口，确保正确匹配。



规格：氮气勤务和运输设备请参见第 59-61 页

	型号:	说明/用途	螺纹	最大压力 psi (bar)
1	14-6802-6000	支柱放气活门 - 用于轮胎和支柱放气	.312-32	N/A
2	14-6892-6000	轮胎放气活门 - 轮毂拆卸工具和放气活门	.305-32	N/A
3	H-2482	轮胎螺纹适配器 - 航空公司螺纹适配器	.305-32至.482-26	300 (21)
	H-2483	双足充气活门 - 校验或充气大孔径轮毂	1/4NPTF至.482-26	300 (21)
	H-2484	轮胎锁卡盘 - 航空公司大开孔充气工具	.482-26至1/4NPTF	300 (21)
	K-2419	高压连接器 - 带活门芯减压器的连接器	.305-32至1/8 NPTF	3000 (206.8)
	K-3127	气动卡盘适配器套件 - 带活门芯减压器的连接器	.305-32至-06 JIC扩口接头	300 (21)
	K-3706	高压连接器 - 高压活门连接器	.305-32至-04 JIC扩口接头	5000 (344.7)
	PC-1011	高压连接器 - 带活门芯减压器的连接器	.305-32至-03 JIC扩口接头	3000 (206.8)

- 1 提供软管用于飞机支柱放油（用于轮胎勤务时取走软管）
- 2 .305-32等于VG8
- 3 .482-26等于VG12

注意非北美用户 Tronair 只提供标准的 CGA 气瓶连接器, 只可与北美地区气瓶相连。非北美用户可按照《国际气瓶连接器表》采购专用接头, 或必须提供其当地气瓶连接口, 确保正确匹配。

标准功能:

- 所有表计均随附取证文件
- 勤务表计均由橡胶套保护
- 勤务表计均加注液体, 确保精确性
- 表计精度:
 - 调压器 ASME B 3-2-3级
 - 除18-4216-6000 ± 全量程2.5%
 - 表计 ± 全量程1.5%
 - 数字表计 ± 全量程.25%
- 所有表计均要求人工校准
- 勤务和压力表计用标准存放容器



规格:

型号:	说明/用途	压力范围 psi (bar)	增量 psi (bar)	软管长度 in (cm)
14-6804-6000 *	高压调压器 - 使用CGA-580调节高压	0-2,500 (0-172)	200 (13.8)	180 (457)
14-6829-6000 *	高压调压器 - 使用CGA-680调节高压	0-4,500 (310)	200 (13.8)	180 (457)
14-6808-6000 *	低压调压器 - 使用CGA-580调节低压	0-500 (0-34)	20 (1.4)	180 (457)
14-6805-6010	Strut Service Gauge - inflates struts with nitrogen	0-3,000 (0-207)	50 (3.4)	16 (41)
14-6831-6010	支柱勤务压力计 - 用于支柱氮气充注或放气	0-3,000 (0-207)	50 (3.4)	16 (41)
14-6884-6000	支柱勤务压力计 - 用于支柱氮气充注或放气	0-3,000 (0-207)	50 (3.4)	16 (41)
14-6895-6000	支柱勤务压力计 - 用于支柱氮气充注或放气	0-1,500 (0-103)	10 (.7)	16 (41)
14-6900-6000	支柱勤务压力计 - 用于支柱氮气充注或放气	0-600 (0-41)	5 (0.35)	16 (41)
14-6900-6600	支柱勤务压力计 - 用于支柱氮气充注或放气	0-600 (0-41)	5 (0.35)	16 (41)
14-6903-6000	支柱勤务压力计 - 用于支柱氮气充注	0-3,000 (0-207)	50 (3.4)	16 (41)
	支柱勤务压力计 - 用于支柱氮气充注	0-600 (0-41)	5 (0.35)	16 (41)
14-6806-6011	轮胎压力计-飞机轮胎压力计	0-300 (0-21)	2 (0.14)	9 (23)
14-6806-6011-A1	轮胎压力计-飞机轮胎压力计	0-300 (0-21)	2 (0.14)	24 (61)
14-6806-6030	轮胎压力计-飞机轮胎压力计	0-300 (0-21)	数显	9 (23)
14-6877-6012	轮胎压力计-飞机轮胎压力计	0-300 (0-21)	2 (0.14)	15 (38)
14-6921-6000	轮胎压力计-飞机轮胎压力计	0-300 (0-21)	2 (0.14)	16 (41)
14-6807-6011	轮胎勤务压力计 - 用于轮胎氮气充注	0-300 (0-21)	2 (0.14)	15 (38)
14-6807-6011-A1	轮胎勤务压力计 - 用于轮胎氮气充注	0-300 (0-21)	2 (0.14)	120 (305)
14-6807-6011-A2	轮胎勤务压力计 - 用于轮胎氮气充注	0-90 (0-6)	2 (0.14)	18 (46)
14-6807-6030	轮胎勤务压力计 - 用于轮胎氮气充注	0-300 (0-21)	数显	15 (38)
14-6830-6012	轮胎勤务压力计 - 用于轮胎氮气充注	0-300 (0-21)	2 (0.14)	19 (48)
14-6833-6030 •	轮胎勤务压力计 - 用于轮胎氮气充注	0-300 (0-21)	2 (0.14)	16 (41)
	支柱勤务压力计 - 用于支柱氮气充注	0-5,000 (0-345)	数显	16 (41)
14-6885-6000	低压调压器 - 使用CGA-580调节低压	0-500 (0-34)	20 (1.4)	15 (38)
	轮胎勤务压力计 - 用于轮胎氮气充注	0-100 (0-6.9)	1 (0.07)	16 (41)
14-6886-6000	高压调压器 - 使用CGA-680调节高压	0-4,500 (310)	200 (13.8)	15 (38)
	轮胎勤务压力计 - 用于轮胎氮气充注	0-200 (0-13.8)	4 (0.28)	16 (41)
14-6891-6000	轮胎勤务压力计 - 用于轮胎氮气充注	0-300 (0-21)	2 (0.14)	16 (41)
	支柱勤务压力计 - 用于支柱氮气充注	0-600 (0-41)	5 (0.35)	16 (41)
18-4216-6000	低压调压器 - 用于高配耦合器天线勤务	0-15 (0-1.03)	1 (0.07)	16 (41)

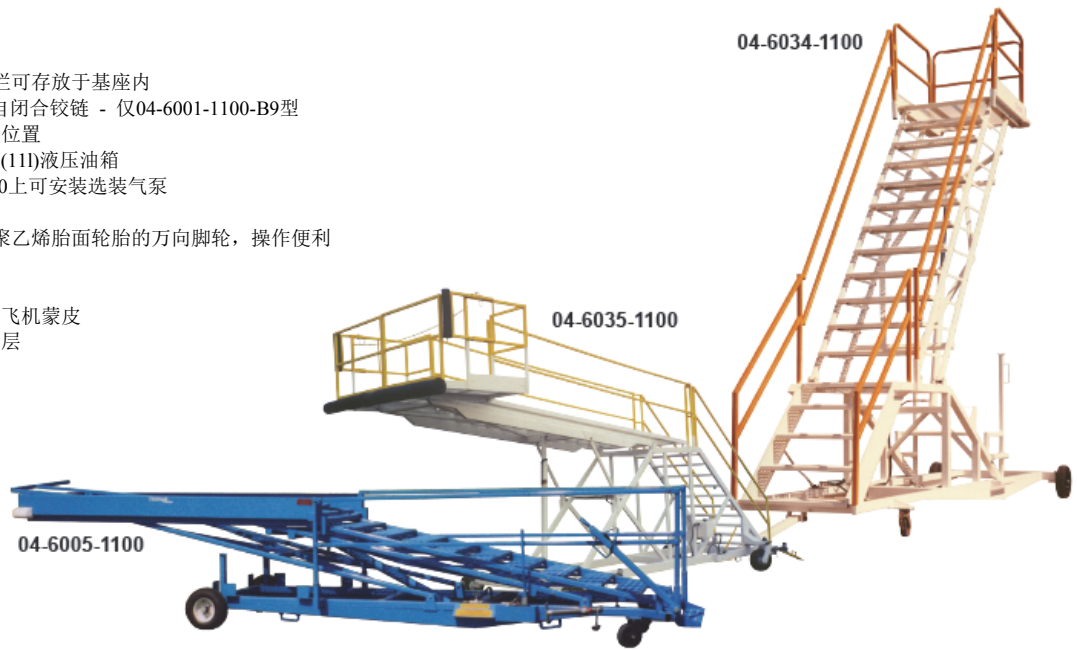
* 调压器压力计无橡胶座或油液充注压力计

• 90 psi时压力泄放

所有所列勤务压力计用于.305-32轮毂, .482-26适配器则请参见前页

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 500lb (227kg) 容量
- 41in (104cm) 可拆卸式护栏可存放于基座内
- 41in(104 cm)封闭护栏, 带自闭合铰链 - 仅04-6001-1100-B9型
- 液压缸供油11个机械安全锁位置
- 双动式液压手动泵, 带3gal (11l)液压油箱
- 04-6001-1100及04-6005-1100上可安装选装气泵
- 防滑光栅阶梯和平台
- 2个8 in (20 cm) 带脚锁及聚乙烯胎面轮胎的万向脚轮, 操作便利
- 两个16in (41cm) 气动轮胎
- 可拆卸式牵引杆, 操作便利
- 聚乙烯化合物保险杠可保护飞机蒙皮
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



规格:

型号:	平台高度 ft (m)	工作范围 ft (m)	提升高度 净空 ft (m)	平台尺寸 ft (m)	基础尺寸折叠 -ft (m)	重量 lb (kg)
04-6001-1100 *	3 (.9) - 12 (3.7)	6 (1.8) - 18 (5.5)	15.4 (4.7)	4 (1.2) x 4 (1.2)	5.8 (1.8) x 17.4 (5.3)	1560 (708)
04-6001-1100-B9 *	3 (.9) - 12 (3.7)	6 (1.8) - 18 (5.5)	15.4 (4.7)	4 (1.2) x 4 (1.2)	5.8 (1.8) x 17.4 (5.3)	1560 (708)
04-6005-1100	3 (.9) - 10 (3.0)	6 (1.8) - 18 (5.5)	13.4 (4.1)	4 (1.2) x 11 (3.4)	5.8 (1.8) x 23 (7)	1700 (771)
04-6034-1100	7 (2.0) - 15 (4.6)	10 (3) - 21 (6.4)	18.4 (5.6)	4 (1.2) x 4 (1.2)	5.8 (1.8) x 20.6 (6.3)	2070 (939)
04-6035-1100	10 (3.0) - 19 (5.8)	13 (3.9) - 25 (7.6)	22.4 (6.8)	4 (1.2) x 9 (2.7)	7.8 (2.4) x 27 (8.2)	3330 (1514)
04-6040-0100 *	3 (.9) - 12 (3.7)	6 (1.8) - 18 (5.5)	15.4 (4.7)	4 (1.2) x 4 (1.2)	5.8 (1.8) x 17.4 (5.3)	1560 (708)
04-6041-0100	7 (2.0) - 15 (4.6)	10 (3) - 21 (6.4)	18.4 (5.6)	4 (1.2) x 4 (1.2)	5.8 (1.8) x 20.6 (6.3)	2070 (939)
04-6042-0100	10 (3.0) - 19 (5.8)	13 (3.9) - 25 (7.6)	22.4 (6.8)	4 (1.2) x 9 (2.7)	7.8 (2.4) x 27 (8.2)	3330 (1514)

* K-1824 稳定器套件

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 平台尺寸: 3 ft (.9 m) x 8 ft (2.4 m)
- 500lb (227kg) 容量
- 48in (122cm) 可拆卸式护栏
- 41in(104 cm)封闭护栏, 带自闭合铰链 - 仅 04-6029-5111-A5及04-6030-5111-A2型
- 伸缩式工作梯可抵达提升后的平台高度
- 液压足动泵
- 防滑复合材料平台
- 安全机械式平台限位装置
- 牵引杆, 操作便利
- 4个带脚刹和万向锁的万向脚轮, 定位便利
- 平台角落处橡胶缓冲可保护飞机
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

附件:

- K-3589 - B4至B5转换

**规格:**

型号:	型号	平台高度		提升高度 净空	总长	宽	重量
		闭合 in (cm)	提升 in (cm)				
04-6029-5111	B4	41 (104)	7.3 (2.2)	11.3 (3.4)	9 (2.7)	37 (94)	1,400 (635)
04-6029-5111-A5	B4	41 (104)	7.3 (2.2)	11.3 (3.4)	9 (2.7)	37 (94)	1,400 (635)
04-6030-5111-A2	B5	96 (244)	12 (3.6)	16 (4.9)	9 (2.7)	66 (168)	1,500 (680)
04-6030-5111	B5	96 (244)	12 (3.6)	16 (4.9)	9 (2.7)	66 (168)	1,500 (680)
04-6036-0100	B4	47 5/8 (121)	8 (2.4)	12 (3.6)	9 (2.7)	37 (94)	1,500 (680)

通用升降机

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 手动或液压驱动型号
- 万向脚轮, 操作便利
- 枢臂保持于水平吊升点 **04-6028-0121**
- 定制应用可互换附件**04-6028-0121** (独立销售)
- **04-6051-0000**与G650适配器一同使用
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

配件:

- **K-3057** - 起重机附件
- **K-3189** - 里尔45襟翼拆卸型架
- **K-4664** - 里尔45 APU吊升
- **K-3712-ERJ-135/145** 蓄电池平台
- **K-3853** - 地平线 APU适配器
- **K-4400** -GIV, GV, GVSP, GIVSP, G400, G450, G500, G550, G650 蓄电池吊升套件
- **K-4617**-庞巴迪C系列APU吊升
- **Z-4082** - 蓄电池吊升平台



规格:

型号:	制造商/飞机	操作	范围 in (cm)	长 in (cm)	宽 in (cm)	重量 lb (kg)
04-6032-0100	巴航工业Embraer ERJ135, ERJ145, 莱格赛	液压	14 (36) to 87 (221)	82 (208)	50 (127)	265 (120)
04-6033-0100	地平线 APU吊车	液压	12 (31) 至84 (213)	82 (208)	50 (127)	302 (134)
04-6028-0121 *	通用型	液压	12 (31) 至84 (213)	82 (208)	50 (127)	265 (120)
04-6051-0000	湾流Gulfstream G450, G500, G550, G650	手动泵	30 ¼ (77) 至135 ¾ (344)	80 ½ (204)	51 (128)	285 (129)
04-6052-0000	巴航工业EmbraerE-175-E2,E-175-E2,E-175-E2	手动泵	30 ¼ (77) 至135 ¾ (344)	80 ½ (204)	51 (128)	285 (129)

*最大容量500 lb (227 kg)

蓄电池升降台

标准功能:

- 坚固焊接钢结构
- 手动或液压驱动型号
- 万向脚轮, 操作便利
- 300 lb (136 kg) 最大垂直吊升**04-6031-0100**
- 100 lb (45 kg) 最大垂直吊升
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层
瓷釉淡灰 **04-6027-0110**



规格:

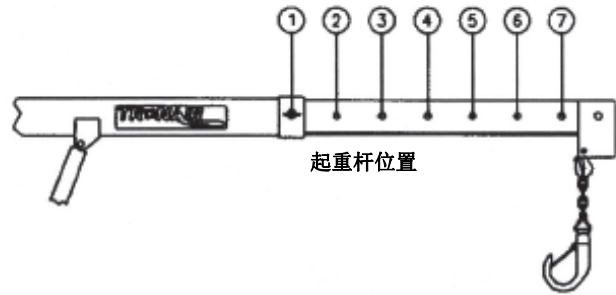
型号:	制造商/飞机	操作	吊升容量 lb (kg)	范围 in (cm)	长 in (cm)	宽 in (cm)	重量 lb (kg)
04-6000-0910	庞巴迪里尔Bombardier Learjet&其它	液压	100 (45)	27 (69) 至45 (114)	18 (46)	18 (46)	35 (16)
04-6044-0100	庞巴迪 环球Bombardier Learjet7000/8000	液压	250 (113)	28 ¾ (73) 至48 ¼ (123)	30 (76)	30 (76)	40 (18)
04-6031C0100	达索猎鹰 Dassault Falcon 900	液压	300 (136)	47 (119) 至82 (208)	46 (117)	54 (137)	90 (41)
04-6027-0110	豪客比奇Hawker Beechcraft JPATS	液压	100 (45)	31 (78) 至49 (124)	18 (46)	18 (46)	45 (20)
04-6014-0010	雷神Raytheon HS-125 (所有)	手动绞车	100 (45)	36 (91) 至82 (224)	27 (69)	24 (61)	54 (25)
04-6046-0100	皮拉图斯PilatusPC-12, PC-24	液压	300 (136)	38 ¼ (97) 至61 ¾ (156)	38 ¼ (97)	50 (127)	100 (45.4)

标准功能:

- 重型底座和框架, 满足安全升级所需的配重
- 所有行走表面均放置有防滑垫
- 2 in (5 cm) 吊杆调节增量, 共有7个位置
- 控制器件位置方便, 硬件和连接点设置便于现场加装选装设备
- 保险丝可防止液压失效时载荷掉落
- 前轮为重载轮, 后轮为万向加仑, 加载后仍可轻松操作
- 人工地锁可防止起重机意外运动
- 设计结构确保最大作业空间
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

配件:

- K-2012-鹅颈起重杆套件
- K-2013 - 气泵套件
- K-2207 - 汽缸修复套件
- K-2953 - 重型手动绞车套件
- K-4105 - 起重机拼合环套件

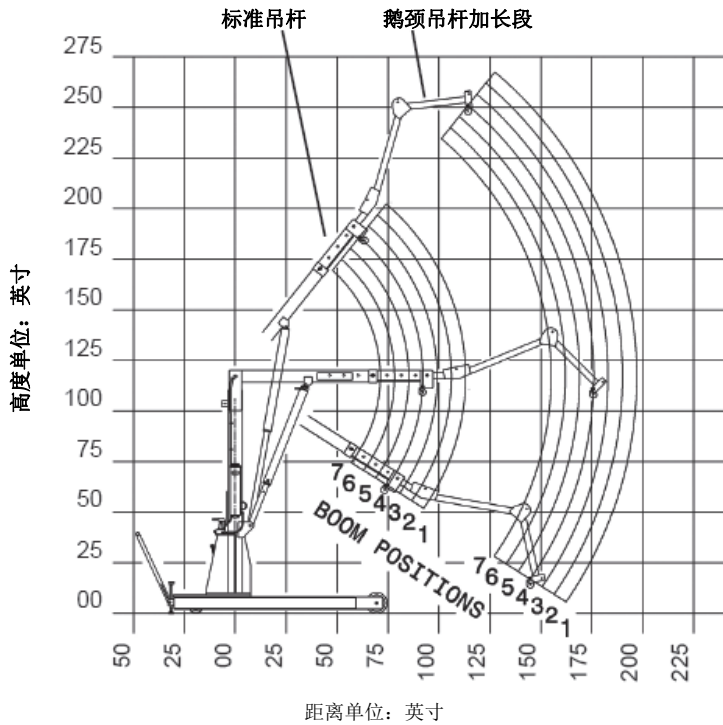


规格:

型号:	容量 lb (kg) *	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
06-5051-6600	4000 (1814)	117 (297)	78 (198)	120 (305)	2,290 (1,039)
04-6152-0120	2750 (1247)	117 (297)	78 (198)	156 (396)	2,399 (1,088)

* 无鹅颈起重杆, #7位置 (回收位)

起重机吊杆如位置4所示



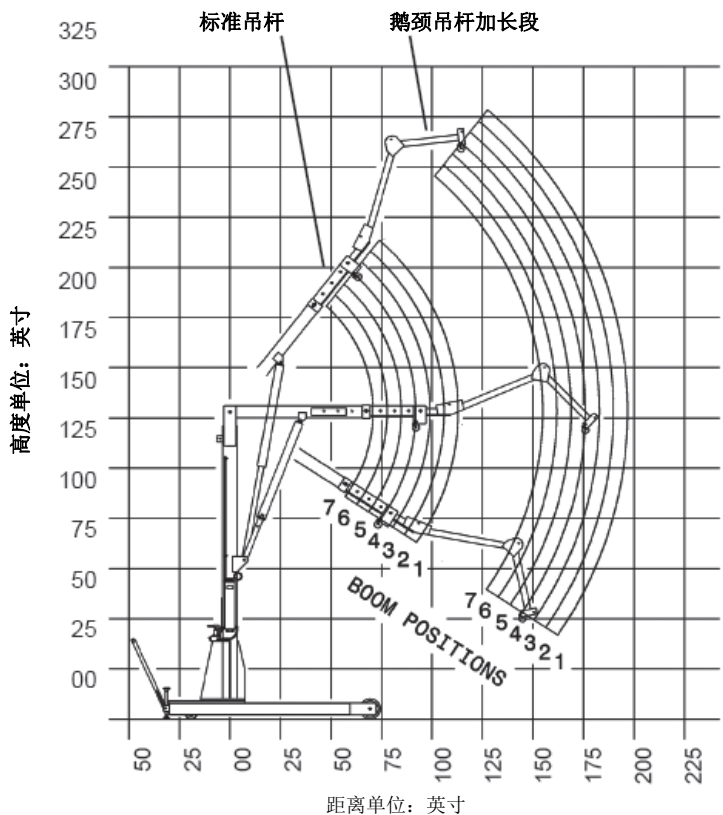
04-6150-0120

标准吊杆

吊杆位置	最大载荷 lb (kg)	最大高度 in (cm)
1	1500 (680)	195 (495)
2	1850 (839)	191 (485)
3	2200 (998)	187 (475)
4	2550 (1157)	183 (465)
5	2900 (1315)	179 (455)
6	3250 (1474)	175 (444)
7	4000 (1814)	171 (434)

鹅颈吊杆

吊杆位置	最大载荷 lb (kg)	最大高度 in (cm)
1	500 (227)	256 (650)
2	560 (254)	252 (640)
3	720 (327)	248 (630)
4	780 (354)	244 (620)
5	840 (381)	240 (609)
6	900 (408)	236 (599)
7	1000 (454)	232 (589)



04-6152-0120

标准吊杆

吊杆位置	最大载荷 lb (kg)	最大高度 in (cm)
1	1350 (612)	231 (587)
2	1850 (839)	227 (576)
3	2200 (998)	223 (566)
4	2500 (1134)	219 (556)
5	2750 (1247)	215 (546)
6	2750 (1247)	211 (536)
7	2750 (1247)	207 (526)

鹅颈吊杆

吊杆位置	最大载荷 lb (kg)	最大高度 in (cm)
1	500 (227)	292 (741)
2	560 (254)	288 (731)
3	600 (272)	284 (721)
4	640 (381)	280 (711)
5	700 (318)	276 (701)
6	750 (340)	272 (691)
7	800 (363)	268 (681)

标准功能:

- 饰面:
08-0116-5000-瓷釉黄
08-0132-0000 & 08-0136-0010 -Tronair蓝耐用粉末涂层
08-0137-6000-铝合金
- 08-0137-6000安装于机身内, 用于举升小部件

升级套件:

- **K-3963-** 将08-0136-0000转换为08-0136-0010
(需将装置返厂安装、测试)



08-0136-0010

规格:

型号:	制造商/飞机	额定工作载荷 lb (kg)	用途	长 in (cm)
08-0116-5000	庞巴迪CanadairCL-215T,CL-415	1,550 (703)	发动机	80 (203)
08-0132-0000	庞巴迪Bombardier 德哈维兰 deHavilland Dash-8 100-300	1,550 (703)	发动机	78 (198.1)
08-0136-0010	庞巴迪Bombardier 德哈维兰 deHavilland Dash-8 400	2,000 (907.2)	发动机	133 (337.8)
08-0137-6000	庞巴迪Bombardier CRJ-700	250 (113)	部件	55.5 (141)

螺旋桨支架

标准功能:

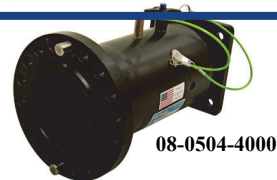
- 存放和运输螺旋桨
- 坚固焊接钢结构
- 重型脚轮, 操作便利
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层



规格:

型号:	制造商/飞机	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
08-2016-0000	ATR 42	157.5 (400)	70 (178)	96 (244)	976 (443)
08-2028-0000	仙童/多尼尔Fairchild/Dornier 多尼尔328	157.5 (400)	70 (178)	96 (244)	976 (443)
08-2031-0000	英航喷流(BAe Jetstream) 500	54.25 (138)	67.25 (171)	56.25 (143)	456 (207)
08-2033-0000	哈策尔 Hartzell HC-E4N-2X	54.25 (138)	67.25 (171)	67.25 (171)	300 (136)
08-2039-0000	巴航工业 Embraer A-29超级巨嘴鸟	54.25 (138)	67.25 (171)	67.75 (172)	300 (136)

壁装式螺旋桨支架



规格:

型号:	制造商/螺旋桨	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
08-0503-4000	哈策尔 Hartzell HD-E6C-3	12.5 (31.8)	8 (20)	8 (20)	22 (10)
08-0504-4000	汉密尔顿标准14SF-7	13 (33)	8 (20)	8 (20)	22 (10)
08-0505-4000	哈策尔 Hartzell HC-E5N-3AL	8 (20)	5.5 (14)	5.5 (14)	20 (9)

螺旋桨和桨叶悬带

规格:

型号:	制造商/螺旋桨/桨叶
08-0111-6000	汉密尔顿标准14SF-7桨叶
08-0115-4000	汉密尔顿标准14SF-7螺旋桨



螺旋桨工具

规格:

型号:	用途
08-0701-4000	扳手
08-0702-6000	螺旋桨变距工具
08-0703-6000	螺旋桨密封工具
08-0704-4000	螺旋桨转矩适配器工具
08-0705-6000	螺旋桨转矩电机拆卸工具

型号:	用途
08-8050-6000	功率控制杆装配工具
08-8051-6000	燃油量控制杆装配工具
08-8056-6000	螺旋桨密封工具
08-8064-4000	螺旋桨转矩适配器工具
08-8077-6000	螺旋桨转矩电机拆卸工具



标准功能:

- 重型焊接铝合金构造
- 2个万向脚轮和两个刚性重型脚轮，操作方便
- 刚性脚轮配置地锁
- 便利集油盘可防止对机库地面造成损伤
- 可在左、右发动机间轻松转换
- 适用多种发动机型（发动机适配器套件独立销售）
- 带存放货物的可拆卸式牵引杆
- 适配器更换可在数分钟内完成
- 饰面：Tronair蓝耐用粉末涂层

适配器套件:

08-2030-0000 - 08-2034-0010

- **K-2685-** 普惠公司PW530A
- **K-2769-** 普惠公司PW545A
- **K-2770-** 盖瑞特公司TFE731-1至5
- **K-2776-** 普惠公司JT15D-1至5
- **K-2808-** 盖瑞特公司TFE731-20
- **K-3068-** 普惠公司PW535
- **K-4093-** 普惠公司PWC127

仅08-2034-0010

- **K-3152-** 普惠公司PW306A
- **K-3618-** 普惠公司PW308A
- **K-3842-** 普惠公司PW306C
- **K-4192-** 豪客900XP 731-50R发动机



08-2034-0010

标准功能:

型号: 08-2037-0000

- 重型焊接铝合金构造
- 1吨吊升容量
- 电机操作
- 距发动机中心线距离在30-73英寸间可调
- 4个重型可锁万向脚轮，操作方便
- 可在左、右发动机间轻松转换
- 适用多种发动机型（发动机适配器套件独立销售）
- 带存放货物的可拆卸式牵引杆
- 所有作业/行走表面均放置有防滑垫
- 饰面：Tronair蓝耐用粉末涂层

适配器套件:

- **K-4662-** 盖瑞特公司TFE731-20
- **K-4663-** 普惠公司PW305



08-2037-0000

规格:

型号:	制造商/发动机	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
08-2014-0000	普惠公司PW100	86 (218)	38 (97)	45 (114)	540 (245)
08-2018-0000	普惠公司PW305	105 (267)	49 (125)	63 (160)	550 (250)
08-2029-0000	罗尔斯·罗伊斯 (艾利逊) AE-3007-C	120 (305)	61 (155)	83 (211)	960 (435)
08-2030-0000	Various 见适配器套件	73 (185)	55 (140)	60 (152)	485 (220)
08-2034-0010	Various 见适配器套件	133 (338)	70 (178)	60 (152)	650 (295)
08-2037-0000	普惠公司PW307B	102 (259)	105 (267)	85 (216)	4,000 (1,814)

多功能旋转式涡轮发动机工作台

标准功能:

- 带安全锁手动齿轮360°旋转驱动，旋转间隔3°
- 坚固焊接钢结构
- 牵引杆可收起，便于发动机维护
- 6in (15cm) 重型脚轮，2个万向型，2个刚性，便于操作
- 2个足动地锁，可在维护作业期间确保支架稳定性
- 便利集油盘可防止对机库地面造成损伤
- 适用多种发动机型 (发动机适配器套件独立销售)
- 防滑作业/行走表面
- 适配器更换可在数分钟内完成
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

适配器套件:

08-2021C0000

- K-1795- 盖瑞特公司TFE731-1至5
- K-1796- 普惠公司JT15D
- K-2032- 威廉姆斯FJ44
- K-3215- 盖瑞特公司TFE731-20&40
- K-3861- 盖瑞特公司TFE731-60
- K-3994 - 普惠公司PW615F-A
- K-4030- 威廉姆斯FJ33
- K-4071 - 普惠公司PW615F-A主装置
- K-4190- 威廉姆斯FJ44-4

08-2220C0000

- K-4009- 威廉姆斯FJ33
- K-4131- 威廉姆斯FJ44-4



08-2021C0000

规格:

型号:	容量 lb (kg)	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
08-2021C0000	1,000 (453.6)	40 (102)	56 (142)	51 (42)	375 (170)
08-2220C0000	500 (226.8)	32 (81)	43 (109)	52 (107)	300 (136)

标准功能:

- 带球面锁销的45°定位轮可良好固定发动机，同时提供8个维护角度
- 坚固焊接钢结构
- 2个万向脚轮和两个刚性重型脚轮，操作方便
- 中央足动抓手，可在维护作业期间确保支架稳定性
- 便利集油盘可防止对机库地面造成损伤
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

适配器套件:

- K-2108- 罗尔斯·罗伊斯 (艾利逊) 250-C18,20,C28,30
- K-2110- 盖瑞特公司TPE331
- K-2111- 莱康明LTS101



08-2023-0010

规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
08-2023-0010	33 (84)	40 (102)	44 (112)	169 (77)

标准功能:

- 8in (20 cm) 重型脚轮
- 坚固焊接钢结构
- 地面锁, 增强稳定性
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

适配器套件:

- **K-2112**-盖瑞特公司TFE731-1至5
- **K-2113**-通用电气CF700
- **K-2114**-通用电气CJ610
- **K-2115**- 普惠公司PT6A-1至3&36
- **K-2116**- 普惠公司PT6A-38/41至65 (除A50)
- **K-2117**- 普惠公司JT15D

吊索: 可成为支架不可分割的一部分

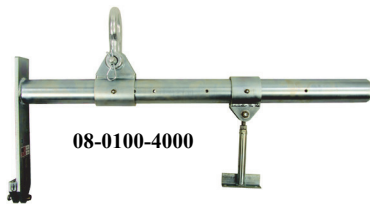
- **08-0100-4000**-通用电气CF700&CJ610
普惠公司PT6A-1至36
- **08-0102-4010**-盖瑞特公司TFE731-1至5
普惠公司PT6A-B36, PTA6A-38&41至65 (除50)
- **08-0114-4010**- 普惠公司JT15-D-1B,4B,4D,5,5D
(JT15D-5D需要适配器套件K-2478)



规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
08-2001-0000	49 (125)	52 (132)	73 (185)	350 (159)

发动机吊索



规格:

型号:	容量 lb (kg)	制造商/发动机	所需适配器套件
08-0100-4000	900 (408)	通用电气 - CF700&CJ610	K-4836 (CJ610)
		普惠公司 - PT6A-1至36	NA
08-0102-4010	1,100 (499)	盖瑞特公司-TFE731	NA
		普惠公司- PT6-41, PT6A-65B, PTA-67D, PT6-B36	NA
08-0103-4000	1,000 (454)	盖瑞特公司-TPE731	NA
08-0104-4000	300 (136)	罗尔斯·罗伊斯 (艾利逊) - 250	NA
08-0106-4000	600 (272)	通用电气 - CT-7	NA
08-0112-4000	1,170 (531)	普惠公司 - PW100系列 (除PW119B)	NA
08-0113-4000	600 (272)	普惠公司 - PW120减速器	NA
08-0114-4010	695 (315)	普惠公司- JT15D-1B, 4B, 4D, 5	NA
		普惠公司- JT15D-5D	K-2478
08-0119-8000	850 (386)	威廉姆斯 - FJ44, 1, 2, 3	NA
08-0120-4000	917 (416)	普惠公司- PT6A-50	NA
08-0121-4010	1,500 (680)	普惠公司 - PW305	NA
08-0126-4000	1,000 (454)	普惠公司 - PW118, 119B	NA
08-0127-4000	600 (272)	威廉姆斯 - FJ44-1C	NA
08-0129-4000	2,500 (1,134)	罗尔斯·罗伊斯 (艾利逊) - AE-3007-C	NA
08-0130-4000	1,500 (680)	普惠公司 - PW530A, PW545A	NA

规格:

型号:	容量 lb (kg)	制造商/发动机	必备 适配器套件
08-0133-4000	4,000 (1,814)	盖瑞特公司-TFE730-20-1B	K-2809
		盖瑞特公司-TFE731-2	K-2897
		莱康明 - LTS-101	K-2908
		威廉姆斯 - FJ-44-1A,FJ-44-2C	K-2866
		威廉姆斯 FJ-44-1C	K-2867
08-0134-4000	2,500 (1,134)	普惠公司- PT6A-50	K-2906
		盖瑞特公司-TFE730-20-1B	K-2809
		盖瑞特公司-TFE731-2	K-2897
		莱康明 - LTS-101	K-2908
		普惠公司- PT6A-50	K-2906
		普惠公司 - JT15D-1, 4 (2) , 5	K-2850
		普惠公司- JT15D-4 (2)	K-2851
		普惠公司 - PW530A , PW545A	K-2868
		普惠公司- PT6-41, 42, 60	K-2898
		普惠公司- PT6-B36	K-2899
		普惠公司 - PW535	K-3067
		普惠公司 - PW615F	K-4072
		威廉姆斯 FJ-44-1A	K-2866
		威廉姆斯 FJ-44-1C	K-2867
08-0135-4000	2,500 (1,134)	威廉姆斯 FJ-44-2C	K-2866
		盖瑞特公司-TFE730-20-1B	K-2809
		盖瑞特公司-TFE731-2	K-2897
		通用电气 - CT-7-5A	K-2909
		莱康明 - LTS-101	K-2908
		普惠公司- PT6A-50	K-2906
		普惠公司 - JT15D-1, 4 (2) , 5	K-2850
		普惠公司- JT15D-4 (2)	K-2851
		普惠公司 - PW530A , PW545A	K-2868
		普惠公司 - PW120	K-2869
		普惠公司 - PW-119B	K-2877
		普惠公司 - PW305	K-2896
		普惠公司- PT6-41, 42, 60	K-2898
		普惠公司- PT6-B36	K-2899
08-0138-4000	1,400 (635)	普惠公司 - PW306A	NA
		普惠公司 - PW306B	NA
08-0139-4000	1,900 (862)	普惠公司 - PW306B	NA
08-0140-4000	1,000 (454)	普惠公司 - PW535	NA
08-0141-4000	1,000 (454)	盖瑞特公司-TFE-731-20R-1B	NA
08-0142-4000	1,000 (454)	盖瑞特公司-TFE731-40R/200G	NA
08-0143-4000	1,650 (748)	普惠公司 - PW306C	NA
08-0144-4000	1,900 (862)	普惠公司 - PW308A	NA
08-0145C4000	450 (204)	普惠公司- PW615F-A	NA
08-0147C4000	850 (386)	威廉姆斯 FJ-44-4	NA
08-0149C4000	2,000 (907)	普惠公司 - PW307B	NA



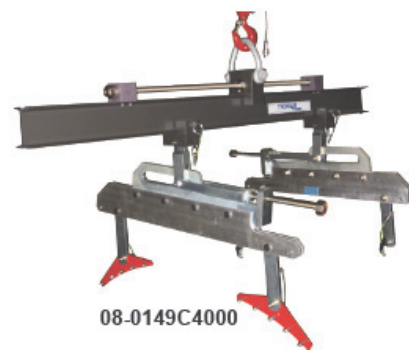
08-0134-4000



08-0135-4000



08-0140-4000



08-0149C4000

标准功能:

- 不锈钢液压油箱, 上有大型加注口、排气活门和安全弹出活门
- 需125psi (8.6bar) 车间气源
- 带取证压力计的调压器, 用于流量控制
- 溶液搅拌回路
- 2个ASME认证不锈钢压缩空气储存罐, 带排放活门 (08-4048-0013上仅有1个)
- 坚固焊接钢结构框架
- 8微米输出过滤
- 脚刹
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

附加特点:

型号: 08-4048-0013, 08-4049-0013

- 带截止活门的4ft (1.2m) 喷射杆组件
- 带20ft (6m) 软管的喷射杆及4个喷嘴: 1.5gpm (6lpm), 3gpm (11lpm), 6gpm (23lpm), 10gpm (38lpm)

型号: 08-4053-0013

- 无喷射杆, 三通软管附件

型号: 08-4058-0013

- 无喷射杆, 软管附件

型号: 08T4049-0013

- PT-6燃油喷嘴清洁剂

适配器套件:

- K-1057 - 盖瑞特公司TPE331
- K-2248 - 通用电气CFM56
- K-1152 - 普惠公司PT6
- K-4590 - 贝尔429
- K-3803 - 庞巴迪挑战者300
- K-1710 - Canadair CRJ100, 挑战者
- K-1243 - 塞斯纳大篷车
- K-3202 - 塞斯纳奖状X
- K-2714 - 德哈维兰Dash-8 100/300
- K-1709 - 德哈维兰DHC6, 双水獭
- K-4500 - 欧直 (安装透博梅卡阿赫耶/马基拉发动机)
- K-1269 - 雷神空中国王
- K-1953 - 罗尔斯·罗伊斯 (艾利逊) 250-C20J 贝尔206B-JR3 西科斯基S76A
- K-1357 - 萨博340
- K-3979 - 西科斯基S92
- K-4464 - 西科斯基 S76B, S76C, S76D



08-4049-0013

规格:

型号:	清洗和冲洗箱容量 gal (l)	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
08-4048-0013	7 (27)	33 (84)	29 (74)	52 (132)	152 (69)
08-4049-0013	12 (45)	33 (84)	29 (74)	52 (132)	266 (121)
08-4053-0013	12 (45)	33 (84)	29 (74)	53 (135)	266 (121)
08-4058-0013	12 (45)	33 (84)	29 (74)	53 (135)	266 (121)

标准功能:

- 08-4044-0010 200gal (757l) 油箱
- 08-4044-0010-A2 68gal (257l) 清洗水箱, 136gal (515l) 冲洗水箱
- 拖车已装载
- 泵由6.5Hp发动机驱动
- 带30ft (9m) 软管的喷射杆
- 坚固焊接钢结构框架
- 饰面: Tronair蓝耐用粉末涂层

08-4044-0010



规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
08-4044-0010	90 (229)	46 (117)	45 (114)	748 (339)
08-4044-0010-A2	90 (229)	46 (117)	45 (114)	748 (339)

便携式发动机压气机清洗机

标准功能:

- 21/2gal (9.5l) 液压油容量
- 不锈钢罐体
- 16 ft (5 m) #4软管, 带快脱接头
- 100 psi (6.9 bar) 最大车间气源充气
- 取证压力计指示安全范围
- 9 lb (4 kg) 空重
- **08-4014-4010** 飞机连接器组件, 无喷射杆
- **08-4040-4010** 22in (56cm) 喷射杆组件, 带可调喷嘴

标准功能:

- 2个3加仑压力油罐
- 不锈钢液压油箱, 上有大型加注口
- 需125psi (8.6bar) 车间气源
- 带取证压力计的调压器, 用于流量控制
- 管路止回活门可防止液压油涌出调压器
- 三位方向压力活门
- 每个油罐均有压力安全活门
- 清洗液箱所用的搅拌管
- 清洗或冲洗的输出液压油均已过滤
- 快脱装置上有止回活门, 可保持容器的压力, 同时防止液压油从软管漏出
- 1/4内径输送软管, 长度14 ft
- 输送软管随附一个 1/2 球面截止活门
- 配置车轮和手柄, 增强活动性
- 手柄可拆下
- 软管可存放于容器内



08-4060-6700



08-4040-4010

规格:

型号:	长 in (cm)	宽 in (cm)	高 in (cm)	重量 lb (kg)
08-4060-6700	28 (71)	10 (25)	44 (112), 有手柄 21.5 (54.6), 无手柄	48 (22)

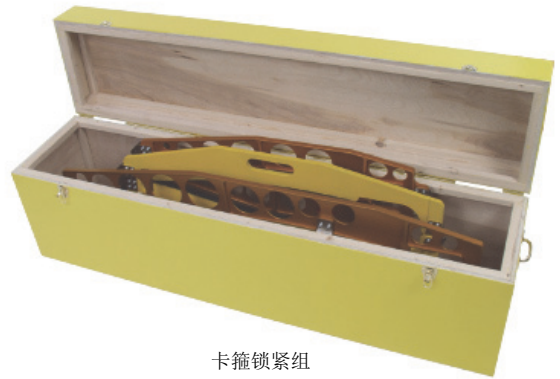
Tronair可为多款飞机生产飞机工装。工装均为定制化设计，满足不同任务对精度的特定需求。



主舱门推车



飞机调平
铅锤



卡箍锁紧组



前起落架作动器
拆卸/安装装置



操纵面
偏转量角器



燃油渗漏测试盒



无效行程
测量组

规格:

型号:	说明	飞机
AGE-04510-401	顶升适配器组	飞鸿100
2310-T030-401	前起落架机轮更换支撑	飞鸿100
AGE-05118-401	静压口保护螺塞	飞鸿100
AGE-04713-401	座舱适配器 - 增压测试工具	飞鸿100, 300
AGE-05102-403	大气数据计算机校准组	飞鸿100
AGE-04701-401	燃油渗漏测试盒	飞鸿100, 300
AGE-04540-401	燃油箱渗漏适配器	飞鸿100, 300
AGE-04629-401	短软管组件	飞鸿100, 300
AGE-04629-403	长软管组件	飞鸿100, 300
AGE-03841-401	刹车压力/引气软管工具	飞鸿100
2310-T001-001	起落架舵销拆卸/安装装置	飞鸿100, 300
2310-T020-401	前起落架作动器拆卸/安装装置	飞鸿100
AGE-04720-401	主起落架接近开关	飞鸿100
AGE-04871-401	飞机调平铅锤	飞鸿100, 300
AGE-04714-401	装配销组	飞鸿100
AGE-00387-401	操纵面偏转量角器	飞鸿100
AGE-04264-401	操纵索张力调整夹	飞鸿100, 300
AGE-04715-401	操纵面支撑平衡工具	飞鸿100, 300
AGE-04550-401	主舱门偏心扳手组	飞鸿100, 300
AGE-04520-401	主舱门推车	飞鸿100, 300
AGE-04691-401	飞机对正组	飞鸿100
AGE-04718-401	无效行程测量组	飞鸿100, 300
AGE-04780-401	卡箍锁紧组	飞鸿100
AGE-04560-403	发动机推车	飞鸿100, 300
K-4281	CPU适配器	飞鸿100, 300



Tronair, Inc. - 1740 Eber Road, Holland, Ohio 43528, USA

Email: sales@tronair.com • 电话: 419-866-6301 • 免费电话: 1-800-426-6301

亚洲 - Email: sales@tronair.com • 电话: 662 2121463

澳大利亚/新西兰 - Email: sales@tronair.com • 电话: 61 2 4028 6981

中国/香港/澳门/台湾 - Email: nyao@tronair.com • 电话: 86 137 6450 1982

欧洲、中东及非洲 - Email: nyao@tronair.com • 电话: 44 (0) 798 882 3897

换件订购:

- 本目录手册未涵盖更换零件。所有Tronair产品均随附一份《Tronair操作和维护手册》或《图解零件目录》。
- 订购换件时, 请准备好提供以下信息:
 - a) 装置型号
 - a) 装置序列号
 - c) 拨打客服电话419-866-6301或1-800-426-6301

有限质保

Tronair产品运抵原始客户后的一年内保证没有制造或材料缺陷。该质保仅限于维修或更换有缺陷的部件, 不涵盖以下项目:

- a) 正常维护所需的零件
- b) 部件制造商质保已涵盖的零件
- c) 换件零件自运输之日起有90天质保

若贵方有任何需售后服务的问题, 请立即联系Tronair。联系Tronair, 切勿尝试修复或拆解产品, 任何相关行为均可能影响产品质保。如贵方联系Tronair, 请准备好提供以下信息:

- a) 产品型号
- b) 产品序列号
- c) 问题说明

质保一经批准, 换件零件变回发送, 或需将产品返厂至Tronair修复。

产品返厂时会在任何运输文件上签注一个返厂材料授权 (RMA) 号码供参考之用。如项目返厂前未能获得RMA, 则我方会收取服务费。Tronair保留视检查情况决定质保程度的权利。任何至Tronair的运输均需预付运费。Tronair只承担任何因客户质保索偿而向客户运输时的相关运费。未经授权擅自改装Tronair产品或违反Tronair所发布或交付的任何手册 (含更新) 中告诫和警告信息或安全通告而使用Tronair产品, 将立即宣告任何明示或暗示的质保无效。

Tronair在此明确规定的义务取代所有其他明示或暗示的质保或条件。未经授权擅自改装Tronair产品或违反Tronair所发布或交付的任何手册 (含更新) 中告诫和警告信息或安全通告而使用Tronair产品, 将立即宣告任何明示或暗示的质保无效且Tronair不承担任何因此类误用引起或与之相关的伤害 (包括死亡), 损失或损害的责任。

付款条件

- 经Tronair批准后可向客户授予30天信用期。
- 新客户可在提供银行和交易参考后申请信用期。
- 未经Tronair授予信用期的客户需进行信用卡或现金预付。
- 公司接受MasterCard, Visa和American Express信用卡。

运输条款

- 所有货物均为FOB工厂交货。
- 当天发货需收取服务费。
- 返厂货物须经Tronair预先批准, 且须客户预付运费。