

零配件及附件

适用于防护涂料高压喷涂设备



喷枪；XTR-5；XTR-7；XTR500；XTR501；XTR502；XTR503；XTR504；XTR505；XTR700；XTR701；XTR702；
XTR703；XTR704；XTR705；262854；237260；246294；246295；246296；246297；24P834；248837；
287449；287450；287451；287032；287033；287034；247634；固瑞克XHD护套；XHD001；XHD003；
XHD005；高压软管；H42503；H42506；H42510；H42525；H42550；H4251X；H43803；H43806；H43810；
H43825；H43850；H4381X；H45010；H45025；H45050；H4501X；H52503；H52506；H52510；H52525；
H52550；H5251X；H53803；H53806；H53810；H53825；H53850；H5381X；H55010；H55025；H55050；
H5501X；H72503；H72506；H72510；H72525；H72550；H7251X；H73803；H73806；H73810；H73825；
H73850；H7381X；H75003；H75006；H75010；H75025；H75050；H7501X；H67550；H77550；软管；
245840；245841；245842；245843；245844；245845；248118；248119；248120；248121；24P616；
15E750；15E751；15E752；248907；248908；静态混合器；248925；262478；248927；511352；
防磨损护套；246078；246456；16T138；泵下缸体；L085C1；L085C2；L085C3；L085C4；L115C1；L115C2；
L115C3；L115C4；L145C1；L145C2；L145C3；L145C4；L180C1；L180C2；L180C3；L180C4；L220C1；L220C2；
L220C3；L220C4；L250C1；L250C2；L250C3；L250C4；L290C1；L290C2；L290C3；L290C4；244849；24B821；
197315；262510；24B822；197316；24F969；24B825；197319；24F964；24B824；197318；24F965；
24B823；197317；24F967；密封件；24F973；24F972；24F971；24F963；262504；24F505；24F506；24F507；
24F508；24F970；24F968；24F966；262786；262787；262774；262788；262775；262789；262776；
262777；262790；262791；262792；262793；262794；262795；288347；255143；245132；NXT107；
262230；262231；NXT112；NXT102；181072；191635；245176；288687；245136；245190；245191；
245127；244841；206995；泵下缸体流体滤网；224458；224459；224468；236495；238444；236496；
238446；236497；238448；NXT206；NXT306；NXT606；球阀；102644；102646；218901；239018；223959；
248271；235992；238635；210659；214037；223960；210657；210658；262739；262740；237304；
237303；109534；241576；249024；248970；256276；256433；248825；248885；248826；256275；
295616；246081；248829；连接肘管；164259；166999；短接头；166606；158979；164672；156877；
160790；156850；166846；157129；162453；166971；196181；192593；164856；三通；15R875；15R874；
15R873；活接头；114339；207152；155865；156684；156173；157705；155665；235208；162505；
158256；156823；236987；121433；113093；150286；15B729；150287；100721；101754；100361；



客户声誉高于一切

一个不起眼的小部件失效，可能导致关键设备出现灾难性故障。固瑞克设备上不会采用普通市售零件，原因就在于此。我们为客户选择和制造值得信赖的高品质部件。设备整机表现卓越，正是源于所有零件的先进设计、优异质量及出众的性能。

设计、试验和制造过程可靠性至上

细节之处见真章。对于固瑞克设备上用到的每一个零件，我们的工程团队都会精心设计，严格要求。我们会对零件进行反复试验，确保为客户提供优异的性能、超长的使用寿命及出众的耐用性。客户无法接受设备在现场发生故障。作为客户信赖的信誉品牌，我们亦心同此念。

优质零件往往相辅相成

固瑞克设备并非单个零件的简单组合，而是一整套有机系统。每个零件在设计时都会仔细考虑与其他零件的配合，并经过相应的调整。如果使用品质较差的杂牌零件更换系统中的零件，可能引发连锁反应，不仅导致该零件功能退化，还会对系统中其他零件造成不良影响。

固瑞克原厂零件为您的业务保驾护航

客户可能会购买其他价格更低的替换件。不过是否值得冒险？普通市售零件可能会影响性能，甚至损坏您的固瑞克设备。您因为看重品质而购买固瑞克设备，同时品质也是您业务的根本。为了保护投资和未来盈利，请使用固瑞克原厂零件免除后顾之忧。

无气喷枪

XTR-5 和 XTR-7 喷枪 —— 轻便且符合人机工程学

固瑞克 XTR™ 喷枪使用起来轻便舒适，能处理要求极高的涂料，且适合在极端的喷涂条件下使用。所有无气喷枪均严格按照标准生产，由美国南达科他州苏福尔斯城制造工厂荣誉制造。

XTR-5: 最大工作压力为 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa)

XTR-7: 最大工作压力为 7250 psi (500 bar, 50.0 MPa)

喷针组件和 XHD™ Reverse-A-Clean (RAC)® SwitchTip™

- 超长的使用寿命，稳定的喷幅和出众的喷涂效果
- 非常适用于高固含量涂料
- 出厂设置喷针无需调整

各种手柄和扳机选件

- 两指扳机和四指扳机选件
- 椭圆形绝热手柄或圆形手柄
- 扳机扣动力小

Easy Out™ 喷枪滤网

- 减少喷嘴堵塞
- 避免滤网损坏
- 提供更大的过滤面积

扳机防护

- 易于拆下，便于检修滤网
 - 从喷墙上卸下滤网时可用作扳手
- 在狭小的空间内进行小型喷涂

EasyGlide™ 回旋接头

- 允许在高压下更加轻松地移动喷枪



订购信息

XTR-5 无气喷枪

最大工作压力：5000 psi (345 bar, 34.5 MPa)

XTR500	1 英寸圆形手柄，四指扳机，无喷嘴
XTR501	1 英寸圆形手柄，四指扳机，519 扁平喷嘴
XTR502	椭圆形隔热手柄，四指扳机，519 XHD RAC 喷嘴
XTR503	椭圆形隔热手柄，两指扳机，519 XHD RAC 喷嘴
XTR504	1 英寸圆形手柄，四指扳机，519 XHD RAC 喷嘴
XTR505	1 英寸圆形手柄，两指扳机，519 XHD RAC 喷嘴

XTR-7 无气喷枪

最大工作压力：7250 psi (500 bar, 50.0 MPa)

XTR700	圆形手柄，四指扳机，无喷嘴
XTR701	圆形手柄，四指扳机，519 扁平喷嘴
XTR702	椭圆形隔热手柄，四指扳机，519 XHD RAC 喷嘴
XTR703	椭圆形隔热手柄，两指扳机，519 XHD RAC 喷嘴
XTR704	圆形手柄，四指扳机，519 XHD RAC 喷嘴
XTR705	圆形手柄，两指扳机，519 XHD RAC 喷嘴

XHF™ 喷枪 —— 坚固耐用，性能可靠

固瑞克 XHF 喷枪专为大流量高压应用而设计。能够处理要求最苛刻的高粘度防护涂料，其中包括膨胀型环氧防火涂料和纤维填充材料。

最大工作压力为 7250 psi (500 bar, 50 MPa)



重流体喷针

- 保证最长的使用寿命
- 流道中未安装弹簧

前扣式流体壳体

- 旨在避免遭纤维或重填充材料堵塞
- 高压
- 大流量，高产量

带安全锁的四指扳机

- 波浪外形，使用舒适

符合人体工学的喷枪枪体

- 轻质铸铝
- 适形手柄，可减少疲劳

订购信息

XHF 无气喷枪

262854 XHF 喷枪，包括 XHD 429 喷嘴

XTR 和 XHF 喷枪的喷枪附件

237260 XHF 喷枪维修套件

246294 10 in (254 mm) 喷枪延长杆，7250 psi (500 bar, 50 MPa)

246295 15 in (380 mm) 喷枪延长杆，7250 psi (500 bar, 50 MPa)

246296 18 in (457 mm) 喷枪延长杆，7250 psi (500 bar, 50 MPa)

246297 180° 喷嘴，7/8-14 UNC-2B，7250 psi (500 bar, 50 MPa)

24P834 喷枪旋转接头，1/2 in (内螺纹) x 3/8 npsm，聚四氟乙烯密封件，6500 psi (448 bar, 44.8 MPa)

248837

287449 四指圆形扳机套件

287450 两指扳机套件

287451 四指椭圆形隔热扳机套件

287032 滤网，60 目

287033 滤网，100 目

287034 滤网，60 和 100 目组合

247634 密封套件，GHD 转换 (5 件装)

喷枪喷嘴和护套

对质量和安全性进行单独测试

固瑞克 XHD™ Reverse-A-Clean® (RAC) 转换喷嘴是为在高达 7250 psi (500 bar) 的高压下喷涂高固含量涂料而专门设计和单独测试的，同时仍然可对指定喷幅进行优化。所有喷嘴均在美国南达科他州苏福尔斯城制造，且在出厂前均经过单独测试。

XHD RAC SwitchTip™ 和护套

- 转换喷嘴——在数秒内通过改变喷嘴尺寸即可最大限度地减少停机，而无需卸下喷嘴护套和壳体
- 不必使用螺丝刀拆下喷嘴，节省时间
- 锁片确保喷嘴牢牢固定在护套中
- 采用高质量碳钢，经久耐用
- 易于清除堵塞



订购信息

固瑞克 XHD 护套

- XHD001 7/8 in (22.22 mm) 铝螺纹，适用于固瑞克 XTR 喷枪
 XHD003 7/8 in (22.22 mm) 不锈钢螺纹，手动紧固，适用于固瑞克 XTR 喷枪
 XHD005 11/16 in (17.46 mm) 铝螺纹，适用于非固瑞克喷枪
 仅将 XHD 密封与固瑞克护套 XHD010 配合使用

XHD 喷嘴

使用下表中的数值确定 XHD 喷嘴零件号。
 例如：对于 0.025 喷口和 10 in (254 mm) 喷幅的喷嘴，订购 XHD525

喷嘴孔径——英寸

IN	(MM)	喷嘴孔径——英寸																	
		0.007	0.009	0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021	0.023	0.025	0.027	0.029	0.031	0.033	0.035	0.037	0.039	
2-4	(51-102)	107	109	111	113	115	117	119	121										139
4-6	(102-152)		209	211	213	215	217	219	221		225	227	229	231		235			239
6-8	(152-203)	307	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335	337	339	
8-10	(203-254)		409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	429	431	433	435	437	439	
10-12	(254-305)		509	511	513	515	517	519	521	523	525	527	529	531	533	535	537	539	
12-14	(305-356)		609	611	613	615	617	619	621	623	625	627	629	631	633	635	637	639	
14-16	(356-406)			711	713	715	717	719	721	723	725	727	729	731	733	735	737	739	
16-18	(406-457)				813	815	817	819	821	823	825	827	829	831	833	835	837	839	
18-20	(457-508)									923		927		931	933	935	937	939	
流量 (gpm)		0.05	0.09	0.12	0.18	0.24	0.31	0.38	0.47	0.57	0.67	0.74	0.90	1.03	1.17	1.31	1.47	1.63	
流量 (lpm)		0.20	0.33	0.49	0.69	0.91	1.17	1.47	1.79	2.15	2.54	2.96	3.42	3.90	4.42	4.98	5.56	6.18	

在 2000 psi (138 bar, 13.8 MPa) 的工作压力下，高粘度水性涂料会减小流量。



喷嘴孔径——英寸

IN	(MM)	喷嘴孔径——英寸																		
		0.041	0.043	0.045	0.047	0.049	0.051	0.053	0.055	0.057	0.059	0.061	0.063	0.065	0.067	0.069	0.071	0.075	0.081	
2-4	(51-102)																			
4-6	(102-152)																			
6-8	(152-203)	341	343	345	347		351		355											
8-10	(203-254)	441	443	445	447	449	451		455		459	461	463	465	467		471	475	481	
10-12	(254-305)	541	543	545	547	549	551	553	555	557		561		565	567		571	575		
12-14	(305-356)	641	643	645	647	649	651		655	657	659	661	663	665	667	669	671	675		
14-16	(356-406)	741	743		747	749	751	753	755			761			767		771			
16-18	(406-457)	841	843		847		851		855			861	863		867					
18-20	(457-508)																			
流量 (gpm)		1.8	1.98	2.17	2.37	2.58	2.79	4.26	3.25	3.49	3.74	4.0	4.26	4.53	4.82	5.11	5.41	6.04	7.04	
流量 (lpm)		6.83	7.51	8.23	8.98	9.76	10.57	16.13	12.29	13.20	14.14	15.12	16.13	17.17	18.24	19.34	20.48	22.85	26.66	

喷嘴宽度

Xtreme-Duty™ 高压软管 —— 低故障率设计

固瑞克 Xtreme-Duty 高压软管灵活耐用，使用简易。由于软管在作业现场的故障率低，固瑞克最先进的工厂对这些软管执行特定的安全测试方案。每种软管设计都要进行**脉冲、爆裂、灵活性和冷弯测试**，为用户提供高质量、性能可靠且持久耐用的产品。我们提供了具有不同长度、不同直径和三个不同额定压力的 Xtreme-Duty 软管。

软管的长度和直径会影响流体移动至喷枪的压降。软管越长，压降越大。软管的直径越小，压降越大。如果将两个不同直径的软管连接在一起使用，一般将直径较大的软管连接到泵，而将直径较小的软管连接到喷枪，以最大程度地减少压降。



耐用性设计

- 耐化学腐蚀性软管护套可抗耐各种溶剂和酸碱腐蚀
- 护套具有日照、臭氧、氧化和极端天气条件抗耐性
- 按压力进行颜色编码，便于选用合适的软管，而不再无章可循

订购信息

Xtreme-Duty 4500 psi (310 bar)			
零件号	长度	软管直径	内螺纹 NPSM
H42503	3 ft (0.9 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H42506	6 ft (1.8 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H42510	10 ft (3.0 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H42525	25 ft (7.6 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H42550	50 ft (15.2 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H4251X	100 ft (30.5 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H43803	3 ft (0.9 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H43806	6 ft (1.8 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H43810	10 ft (3.0 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H43825	25 ft (7.6 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H43850	50 ft (15.2 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H4381X	100 ft (30.5 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H45010	10 ft (3.0 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H45025	25 ft (7.6 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H45050	50 ft (15.2 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H4501X	100 ft (30.5 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in

Xtreme-Duty 5600 psi (386 bar)			
零件号	长度	软管直径	内螺纹 NPSM
H52503	3 ft (0.9 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H52506	6 ft (1.8 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H52510	10 ft (3.0 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H52525	25 ft (7.6 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H52550	50 ft (15.2 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H5251X	100 ft (30.5 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H53803	3 ft (0.9 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H53806	6 ft (1.8 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H53810	10 ft (3.0 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H53825	25 ft (7.6 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H53850	50 ft (15.2 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H5381X	100 ft (30.5 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H55010	10 ft (3.0 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H55025	25 ft (7.6 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H55050	50 ft (15.2 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H5501X	100 ft (30.5 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in

Xtreme-Duty 7250 psi (500 bar)			
零件号	长度	软管直径	内螺纹 NPSM
H72503	3 ft (0.9 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H72506	6 ft (1.8 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H72510	10 ft (3.0 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H72525	25 ft (7.6 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H72550	50 ft (15.2 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H7251X	100 ft (30.5 m)	1/4 in (6.4 mm)	1/4 in
H73803	3 ft (0.9 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H73806	6 ft (1.8 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H73810	10 ft (3.0 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H73825	25 ft (7.6 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H73850	50 ft (15.2 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H7381X	100 ft (30.5 m)	3/8 in (9.5 mm)	3/8 in
H75003	3 ft (0.9 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H75006	6 ft (1.8 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H75010	10 ft (3.0 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H75025	25 ft (7.6 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H75050	50 ft (15.2 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in
H7501X	100 ft (30.5 m)	1/2 in (12.7 mm)	1/2 in

3/4 英寸软管

H67550 3/4 in x 50 ft (15.2 m), 6500 psi (448 bar, 44.8 MPa)
 H77550 3/4 in x 50 ft (15.2 m), 7250 psi (500 bar, 50.0 MPa)

加热软管 —— 性能可靠，适用于双组份喷涂机

加热软管适用于双组份高压无气喷涂设备，例如固瑞克 XP™ 和 XM™ 双组份喷涂机。



安全信息

检查无气软管是否有任何缠结。
并仔细检查软管是否存在裂口、裂缝或磨损。软管任意位置的膨出部分或任何程度的接头分离都会导致软管故障，在这种情况下应更换软管。为实现最佳的软管使用寿命，切勿超出软管的额定压力和额定温度。

订购信息

水套加热软管（可用于爆炸性环境）50 ft (15.2 m)

- 245840 单软管，1/4 in (6.3 mm)，5000 psi (345 bar, 34.5 MPa)
- 245841 单软管，1/4 in (6.3 mm)，7250 psi (500 bar, 50 MPa)
- 245842 单软管，3/8 in (9.5 mm)，5000 psi (345 bar, 34.5 MPa)
- 245843 单软管，3/8 in (9.5 mm)，7250 psi (500 bar, 50 MPa)
- 245844 单软管，1/2 in (12.7 mm)，5000 psi (345 bar, 34.5 MPa)
- 245845 单软管，1/2 in (12.7 mm)，7250 psi (500 bar, 50 MPa)
- 248118 双管束，1/2 in & 1/2 in (12.7 mm) 7250 psi (345 bar, 3.45 MPa)
- 248119 双管束，3/8 in & 3/8 in (9.5 mm) 7250 psi (345 bar, 3.45 MPa)
- 248120 双管束，1/2 in & 3/8 in (12.7 & 9.5 mm) 7250 psi (345 bar, 3.45 MPa)
- 248121 双管束，3/8 in & 1/4 in (9.5 & 6.3 mm) 7250 psi (345 bar, 3.45 MPa)

电加热软管（不适用于爆炸性环境），5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 50 ft (15 m)

- 24P616 软管加热控制盒。1 区，230 VAC，15A。可控制长达 200 ft 的双管。参考手册 310798。
- 15E750 软管 A，内径 1/4 in (6.3 mm)，Dash 5 JIC 接头（1/2-20 螺纹）
- 15E751 软管 A，内径 3/8 in (9.5 mm)，Dash 5 JIC 接头（1/2-20 螺纹）
- 15E752 软管 B，内径 3/8 in (9.5 mm)，Dash 6 JIC 接头（9/16-18 螺纹）
- 248907 软管套件，内径 1/4(A) x 3/8(B) (6.3 x 9.5 mm)，“A”处为 Dash 5，“B”处为 Dash 6
- 248908 软管套件，内径 3/8(A) x 3/8(B) (9.5 x 9.5 mm)，“A”处为 Dash 5，“B”处为 Dash 6

静态混合器，7250 psi (500 bar, 50 MPa)

- 248925 1/4 in x 12 ft (3.6 mm) 软管混合套件，包括 (2) 15E592 壳体和 6 种混合化学品
- 262478 静态混合壳体套件，1/2 in x 5 in (12 mm x 127 mm) 7250 psi。使用 248927 混合元件
- 248927 25 件装，一次性使用，1/2 in (12 mm)，12 根元件乙缩醛棒配合 15E592 壳体
- 511352 静态混合器，7250 psi (500 bar, 50.0 MPa)，MxM，3/8 npt x 9.5 in npt (9.5 mm x 241 mm)，12 个焊接套装元件，不锈钢



为您的投资保驾护航！防磨损护套可以提供额外的保护，延长软管的使用寿命。提供两种尺寸和结构。

- 246078 防磨损护套，50 ft (15.2 m) 聚酯编织网。蓝色，公称直径 2.5 in
- 246456 防磨损护套，50 ft (15.2 m) 聚乙烯 (6 mil) 透明管，直径 5 in
- 16T138 带有钩和环紧固件的可重复使用的防磨损外套，50 ft (15.2 m)

泵下缸体

泵下缸体 —— 经久耐用

使用固瑞克泵下缸体可以轻松定制适用于各种涂料的喷涂机，而无需采购其他喷涂机。

快拆式的泵下缸体易于维护和维修，可缩短停机时间，快速完成作业。

下缸体内部的零件采用耐久性设计并经过测试，经证实能够实现比其他品牌泵更多的工作周期。



订购信息

Xtreme 喷涂机的 Xtreme 下缸体

零件号	每次循环的 输出流量 (cc)	密封件	滤网	泵杆	气缸	修复套件*	零件号	每次循环的 输出流量 (cc)	密封件	滤网	泵杆	气缸	修复套件*
L085C1	85	Xseal_LTH	无	24B819	15F682	24F973	L180C3	180	Tuff-Stack (5)	无	24B822	197316	24F970
L085C2	85	Xseal_LTH	内置	24B819	15F682	24F973	L180C4	180	Tuff-Stack (5)	内置	24B822	197316	24F970
L085C3	85	Tuff-Stack (5)	无	24B819	15F682	262507	L220C1	220	Xseal_LTH	无	24B823	197317	24F967
L085C4	85	Tuff-Stack (5)	内置	24B819	15F682	262507	L220C2	220	Xseal_LTH	内置	24B823	197317	24F967
L115C1	115	Xseal_LTH	无	24B820	15F656	24F972	L220C3	220	Tuff-Stack (5)	无	24B823	197317	24F968
L115C2	115	Xseal_LTH	内置	24B820	15F656	24F972	L220C4	220	Tuff-Stack (5)	内置	24B823	197317	24F968
L115C3	115	Tuff-Stack (5)	无	24B820	15F656	262508	L250C1	250	Xseal_LTH	无	24B824	197318	24F965
L115C4	115	Tuff-Stack (5)	内置	24B820	15F656	262508	L250C2	250	Xseal_LTH	内置	24B824	197318	24F965
L145C1	145	Xseal_LTH	无	24B821	197315	24F971	L250C3	250	Tuff-Stack (5)	无	24B824	197318	24F966
L145C2	145	Xseal_LTH	内置	24B821	197315	24F971	L250C4	250	Tuff-Stack (5)	内置	24B824	197318	24F966
L145C3	145	Tuff-Stack (5)	无	24B821	197315	262510	L290C1	290	Xseal_LTH	无	24B825	197319	24F963
L145C4	145	Tuff-Stack (5)	内置	24B821	197315	262510	L290C2	290	Xseal_LTH	内置	24B825	197319	24F963
L180C1	180	Xseal_LTH	无	24B822	197316	24F969	L290C3	290	Tuff-Stack (5)	无	24B825	197319	24F964
L180C2	180	Xseal_LTH	内置	24B822	197316	24F969	L290C4	290	Tuff-Stack (5)	内置	24B825	197319	24F964

* 包括新旧系列滤网盖的密封件。

244849 连接套件。包括横拉杆和联轴器，以使 Xtreme 下缸体适用于 King、Senator® 或 Bulldog® 马达

喷涂机密封件 —— 优化泵的性能

通过密封压力和固定泵内材料优化喷涂机性能，密封件在这一过程中起到至关重要的作用。密封越严密，性能越好。固瑞克密封件具有两种材料结构。UHMWPE（超高分子量聚乙烯）是一种耐用的高抗冲击性材料，用在诸如防弹安全背心等产品中。PTFE（聚四氟乙烯）是一种非粘性涂料，抗热性极佳，在炊具中广泛应用。如需了解相应的密封件订单信息，请参阅手册。



Xtreme® 密封

包含 3 个 UHMWPE 密封件和 2 个皮革密封件

- 尤其适合于磨损性材料
- 符合固瑞克 Xtreme NXT 喷涂成套设备标准



Tuff-Stack™

包含 5 个充碳 PTFE 密封件

- 尤其适合耐化学腐蚀性和高温应用
- 不适合磨损性材料
- 在溶剂中不会变形
- 不会粘住活塞



X-Tuff®

包含 3 个 UHMWPE 密封件和 2 个充碳 PTFE 密封件

- 在 140°F (60°C) 以下温度的应用中，呈现出非常理想的化学抗耐性和耐用性
- 符合固瑞克 XP™ 双组份喷涂成套设备标准

订购信息

维修套件

Xtreme® 密封

零件号	下缸体	零件号	下缸体
24F973	85cc	24F967	220cc
24F972	115cc	24F965	250cc
24F971	145cc	24F963	290cc
24F969	180cc		

Tuff-Stack™

零件号	下缸体	零件号	下缸体
262504	36cc	262510	145cc
24F505	48cc	24F970	180cc
24F506	58cc	24F968	220cc
24F507	85cc	24F966	250cc
24F508	115cc	24F964	290cc

X-Tuff®

零件号	下缸体	零件号	下缸体
262786	36cc	262777	97cc
262787	48cc	262790	115cc
262774	54cc	262791	145cc
262788	58cc	262792	180cc
262775	72cc	262793	220cc
262789	85cc	262794	250cc
262776	90cc	262795	290cc

维修零件及附件

Xtreme NXT 喷涂机附件



零件号	说明
288347	料斗进料套件
255143	壁挂式安装支架
245132	Xtreme 落地机架套件
NXT107	NXT 空气马达阀 —— 适合所有三种尺寸
262230	外部空气控制装置适用于轻型 Xtreme 成套设备推车
262231	外部空气控制装置适用于重型 Xtreme 成套设备推车
NXT112	除冰控制装置旋钮 (5 件装)
NXT102	除冰控制装置维修套件
NXT107	提动阀替换套件
181072	圆形吸料管滤网
191635	管滤网
245176	吸料套件, 用于更换 OEM 吸料组件 (6 ft, 1.8 m 软管)
288687	吸料套件, 壁挂式安装型号 (10 ft, 3 m 软管)
245136	55 gal (200 l) 吸料管延长管,
245190	进料口球阀弹簧负载套件: 145cc 和 180cc
245191	进料口球阀弹簧负载套件: 220cc、250cc 和 290cc
245127	碳合金活塞球, 适用于 145 cc 或 180 cc 下缸体 3 件装
244841	润滑器 - NXT 空气马达
206995	TSL, 1 qt (0.9 L)

DataTrak™



固瑞克独有的 DataTrak 控制套件用于收集有关 Xtreme NXT 喷涂机性能的信息, 包括泵故障诊断功能和材料用量。此外, 还可以在遇到问题或发生事故时防止马达空打。

NXT206	DataTrak 升级套件, 用于 NXT2200
NXT306	DataTrak 升级套件, 用于 NXT3400
NXT606	DataTrak 升级套件, 用于 NXT6500

泵下缸体流体滤网



流体滤网元件

适用于 85cc 和 115cc:

236495	30 目 (595 微米), 2 件装
238444	30 目 (595 微米), 25 件装
236496	60 目 (250 微米), 2 件装
238446	60 目 (250 微米), 25 件装
236497	100 目 (149 微米), 2 件装
238448	100 目 (149 微米), 25 件装

适用于 145cc、180cc、220cc、250cc 和 290cc:

224458	30 目 (595 微米), 2 件装
238436	30 目 (595 微米), 25 件装
224459	60 目 (250 微米), 2 件装
238438	60 目 (250 微米), 25 件装
224468	100 目 (149 微米), 2 件装
238440	100 目 (149 微米), 25 件装

滤网支架

186075	聚乙烯滤网支架
179801	碳钢滤网支架

滤网盖转换套件

24F975	适用于 85-290cc 下缸体 —— 参考手册 406882
--------	---------------------------------



球阀 ((参考手册 306861)) *

- 102644 3000 psi (207 bar, 20.7 MPa) 碳钢, 入口: 3/4 npt (f), 出口: 3/4 npt (f), PTFE 密封, 尼龙阀座
 - 102646 3000 psi (207 bar, 20.7 MPa) 碳钢, 入口: 1/2 npt (f), 出口: 1/2 npt (f), PTFE 密封, 尼龙阀座
 - 218901 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 碳钢, 入口: 1/4 npsm (m), 出口: 3/4 unf (m), PTFE 密封, JIC-8 出口
 - 239018 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 不锈钢, 入口: 1/4 npt (m), 出口: 1/4 npt (m), PTFE 密封, 尼龙阀座
 - 223959 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 碳钢, 入口: 3/8 npt (m), 出口: 1/4 npt (m), PTFE 密封, 尼龙阀座
 - 248271 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 不锈钢, 入口: 1/4 npt (m), 出口: 1/4 npt (m), PTFE 密封, 尼龙阀座
 - 235992 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 不锈钢, 入口: 3/8 npt (m), 出口: 1/4 npt (m), PTFE 密封, 尼龙阀座
 - 238635 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 碳钢, 入口: 1/4 npt (m), 出口: 1/4 npt (m), 氟橡胶密封, 尼龙阀座
 - 210659 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 碳钢, 入口: 1/4 npt (m), 出口: 3/8 npt (m), 氟橡胶密封, 尼龙阀座
 - 214037 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 碳钢, 入口: 1/4 npt (m), 出口: 1/4 npt (m), PTFE 密封, 尼龙阀座
 - 223960 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 碳钢, 入口: 3/8 npt (m), 出口: 3/8 npt (m), PTFE 密封, 尼龙阀座
 - 210657 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 碳钢, 入口: 1/4 npt (m), 出口: 1/4 npt (m), 氟橡胶密封, 尼龙阀座
 - 210658 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa) 碳钢, 入口: 3/8 npt (m), 出口: 3/8 npt (m), 氟橡胶密封, 尼龙阀座
 - 262739 7250 psi (500 bar, 50 MPa) 1/2 in (13 mm) - 有手柄
 - 262740 7250 psi (500 bar, 50 MPa) 1/2 in (13 mm) - 无手柄
 - 237304 7400 psi (5105 bar, 515 MPa) 碳钢, 入口: 3/8 npt (m), 出口: 3/8 npt (m), PTFE 密封, PEEK 阀座
 - 237303 7400 psi (5105 bar, 515 MPa) 碳钢, 入口: 1/4 npt (m), 出口: 1/4 npt (m), PTFE 密封, PEEK 阀座
- *还提供有维修套件, 参考手册 406882



进料口滤网和吸料管

- 245136 55 gal (200 l) 吸料管扩展套件
- 109534 滤网吸料管线, 3/8 npt (f), 20 目, 不锈钢
- 241576 吸料管套件, 带 6 ft (1.8 m) 软管。Xtreme 喷涂机套件
- 181072 滤网, 入口, 1 in npsm (f), 内部 8 目, 外部 16 目, 不锈钢, 适用于 Xtreme 喷涂机吸料套件
- 249024 1 in (25 mm) 入口 “Y” 型滤网套件 (带球阀)
- 248970 3/4 in (19 mm) 入口 “Y” 型滤网套件 (带球阀)



供料泵套件及附件

- 256276 5:1 料斗进料泵套件 —— 适用于 20 gal (76 l) 料斗 —— 参考手册 312769
- 256433 10:1 提料泵 (带软管) 和调节器套件 —— 参考手册 312769
- 248825 Monark® 5:1, 带 10 ft (3.0 m) 软管, 调节器套件 —— 参考手册 310863
- 248885 Monark 23:1, 桶式安装, 带 50 ft (15.3 m) 软管 —— 参考手册 310863
- 248826 Monark 23:1, 壁挂式或车载式安装, 带 50 ft (15.3 m) 软管 —— 参考手册 310863
- 256275 T2 2:1 料斗进料泵套件 —— 适用于 20 gal (76 l) 料斗 —— 参考手册 312769
- 295616 T2 输送泵, 2.25:1, 5.0 gpm, (19 lpm) —— 参考手册 311882
- 246081 整套 T2 供料泵系统, 双组份 —— 参考手册 311882
- 248829 进料泵调节器套件 —— 参考手册 310863



维修零件及附件



连接肘管

- 100840 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), 1/4 npt (m), 1/4 npt (f), 内外螺纹, 90
- 164259 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (m), 1/4 npt (f), 内外螺纹, 90
- 155699 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (m), 3/8 npt (f), 内外螺纹, 90
- 166999 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/2 npt (m), 1/4 npt (f), 内外螺纹, 90
- 158683 7400 psi (510 bar, 51 MPa), 1/2 npt (m), 1/2 npt (f), 内外螺纹, 90



弯头

- 100840 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/2 npt (m), 1/2 npt (f), 内外螺纹, 60



短接头

- 166606 7000 psi (483 bar, 48.3 MPa), 3/4 npt (m), 3/8 npt (m), 4 1/2 in, 减径, 六角
- 158979 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/2 npt (m), 3/8 npt (m), 2 3/4 in, 减径, 六角
- 164672 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (m), 1/4 npsm, 1 3/8 in, 减径, 六角
- 156877 7250 psi (5010 bar, 50 MPa), 1/2 npt (m), 1/2 npt (m), 2 1/2 in, 减径, 六角
- 160790 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (m), 3/8 npt (m), 3 5/8 in, 减径, 六角
- 156849 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (m), 3/8 npt (m), 1 1/2 in, 减径, 六角
- 156850 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (m), 3/8 npt (m), 2 1/2 in, 减径, 六角
- 166846 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/4 npt (m), 1/4 nps (m), 减径, 六角, 不锈钢
- 157129 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/4 npt (m), 3/8 npt (m), 3 1/4 in, 减径, 六角
- 158491 7400 psi (510 bar, 51 MPa), 1/2 npt (m), 1/2 npt (m), 1 5/8 in, 减径, 六角
- 162449 7400 psi (510 bar, 51 MPa), 1/2 npt (m), 1/4 npt (m), 1 5/8 in, 减径, 六角
- 159239 7400 psi (510 bar, 51 MPa), 1/2 npt (m), 3/8 npt (m), 1 5/8 in, 减径, 六角
- 162453 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), 1/4 npt (m), 1/4 nps (m), 1 1/5 in, 减径, 六角
- 166971 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), 1/4 npt (m), 1/4 npt (m), 1 3/8 in, 减径, 六角
- 196181 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), 1/4 npt (m), 1/4 nps (m), 1 1/5 in, 镀镍钢, 减径, 六角
- 192593 8000 psi (552 bar, 55.2 MPa), 3/4 npt (m), 1/2 nps (m), 2 3/4 in, 减径, 六角, 不锈钢
- 164856 8000 psi (552 bar, 55.2 MPa), 3/8 npt (m), 1/4 npt (m), 1 5/8 in, 减径, 六角
- 165198 10000 psi (690 bar, 69 MPa), 3/8 npt (m), 1/4 npt (m), 1 3/4 in, 减径, 六角



三通

- 15R875 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/4 npt (m), 1/4 npt (f), 1/4 npt (f), (mxf) 直通口 (f) 支管
- 15R874 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (m), 3/8 npt (f), 3/8 npt (f), (mxf) 直通口 (f) 支管
- 15R873 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/2 npt (m), 1/2 npt (f), 1/2 npt (f), (mxf) 直通口 (f) 支管



活接头和旋转接头

- 114339 5000 psi (345 bar, 34.5 MPa), (mxf), 1/4 npt (m), 1/4 npsm (f), 不锈钢
- 207152 7250 psi (500 bar, 50 MPa), (fxf), 3/8 npt (f), 3/8 npsm (f)
- 155865 7250 psi (500 bar, 50 MPa), (fxf), 1/2 npt (f), 1/2 npsm (f)
- 156684 7250 psi (500 bar, 50 MPa), (mxf), 1/2 npt (m), 1/2 npsm (f)
- 156173 7400 psi (510 bar, 51 MPa), (fxf), 3/8 npt (f), 3/8 npsm (f)
- 157705 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), (mxf), 1/4 npt (m), 3/8 npsm (f)
- 155665 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), (mxf), 3/8 npt (m), 3/8 npsm (f)
- 235208 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), (mxf), 3/8 npt (m), 3/8 npsm (f), 不锈钢
- 162505 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), (mxf), 3/8 npt (m), 1/2 npsm (f)
- 158256 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), (mxf), 1/2 npt (m), 3/8 npsm (f)
- 155570 10000 psi (690 bar, 69 MPa), (fxf), 1/4 npt (f), 1/4 npsm (f)
- 156823 10000 psi (690 bar, 69 MPa), (mxf), 1/4 npt (m), 1/4 npsm (f)



- 236987 软管旋转接头, 7250 (500 bar, 50 MPa), (mxf) 1/4 npsm (m), 1/4 npsm (f), 不锈钢
- 189018 喷枪旋转接头, 7500 psi (517 bar, 51.7 MPa), (mxf) 1/4 npsm (m), 1/4 npsm (f), 镀镍钢



减径接头

- 159841 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (m), 1/4 npt (f)
- 100206 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/2 npt (m), 1/4 npt (f)
- 121433 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/2 npt (m), 3/8 npt (f)



连接接头

- 113093 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/4 npt (f), 1/4 npt (f)
- 162024 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (f), 3/8 npt (f)
- 158581 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/2 npt (f), 1/2 npt (f)



连接器适配接头

- 150286 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (m), 3/8 npt (f)。用于 15E592 混合管入口。
- 15B729 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (f), 3/8 npsm (m)
- 150287 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt (f), 1/4 npt (m)



套筒

- 100721 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/4 npt, 六角, 套筒, 短
- 101754 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 3/8 npt, 六角, 套筒, 短
- 100361 7250 psi (500 bar, 50 MPa), 1/2 npt, 六角, 套筒, 短



料斗

- 234097 7.5 gal (28 l) 绿色料筒。含盖、密封、1 in npt (m) 出口接头
- 234017 7.5 gal (28 l) 蓝色料筒。含盖、密封、1 in npt (m) 出口接头
- 255963 料斗, 双层, 20 gal (76 l) —— 参考手册 312747
- 256257 双层 20 gal (76 l) 料斗加热器套件, 240V, 含 12 ft (3.6m) 电缆 —— 参考手册 312747
- 256512 干燥剂套件, 与 20 gal (76 l) 料斗配合使用, 将进入的空气除湿 —— 参考手册 406739
- 256274 Twistork 搅拌器套件 —— 与 20 gal (76 l) 料斗配合使用 —— 参考手册 312769

高压 Viscon® 流体加热器, 非危险场所

参考手册 309524



- 245867 120 VAC, 2300 W, 19.2 A
- 245868 200 VAC, 4000 W, 20.0 A
- 245869 240 VAC, 4000 W, 16.7 A
- 245870 480 VAC, 4000 W, 8.3 A
- 246276 380 VAC, 4000 W, 10.5 A

高压 Viscon 流体加热器, 危险场所

参考手册 309524



- 245848 120 VAC, 2300 W, 19.2 A
- 245862 200 VAC, 4000 W, 20 A
- 245863 240 VAC, 4000 W, 16.7 A
- 246254 380 VAC, 4000 W, 10.5 A
- 245864 480 VAC, 4000 W, 8.3 A





PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.

美国固瑞克 (Graco) 公司创建于 1926 年，是流体处理系统和组件领域的全球领导者。其产品用于种类繁多的流体和粘胶材料的输送、计量、控制和配料，这些材料广泛用于车辆润滑以及商业和工业领域。

公司的成功源于我们始终不渝地追求卓越的技术、世界一流的制造工艺和无可匹敌的客户服务。固瑞克公司与专业分销商紧密合作，向客户提供系统设备、产品和技术，为一系列流体处理解决方案建立了质量标准。固瑞克不仅为表面喷涂、防腐涂装、油漆循环、润滑以及密封胶与粘合剂的涂布提供相关设备，同时还为承包行业提供电力应用设备。固瑞克公司在流体处理和控制方面的不断投资将继续为多样化的全球市场提供创新性解决方案。

通信地址

P.O.Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
电话：612-623-6000
传真：612-623-6777

美洲

明尼苏达州

全球总部
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

欧洲

比利时

欧洲总部
Graco N.V.
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Belgium
电话：32 89 770 700
传真：32 89 770 777

亚太地区

澳大利亚

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Australia
电话：61 3 9468 8500
传真：61 3 9468 8599

中国

Graco Hong Kong Ltd.
上海代表处
中国上海市
漕宝路 509 号
新园大厦
2 号楼 118 室
邮编：200233

印度

Graco Hong Kong Ltd.
India Liaison Office
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
India 122001
电话：91 124 435 4208
传真：91 124 435 4001

日本

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japan 2240025
电话：81 45 593 7300
传真：81 45 593 7301

韩国

Graco Korea Inc.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Korea 431-060
电话：82 31 476 9400
传真：82 31 476 9801

GRACO INC.
P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441

美国固瑞克 (GRACO) 公司授权之专业代理商



美国固瑞克 (香港) 有限公司



固瑞克中国大区 配件耗材销售服务中心 13584444067