

Accessories COSASCO[®] Two-Inch System

2 英寸系统附件



空心插体

注：下表中的图象并非实物尺寸大小。

部 件	部 件 号	说 明	材 质	重 量
	550100-1-1	空心插体 (标称高度102毫米, 直径44毫米)	316不锈钢 特氟隆	794克
	551012-1	空心插体本体 (成膜以避免磨伤)	316不锈钢	595克
	551011-1	空心插体螺母 (把探头芯保持在空心插体本体内且 作为主密封垫起作用)	316不锈钢	56.7克
	551010-1	空心插体腔体密封螺母 (空心插体的密封中心, 拆下该螺母 并换上探头芯)	316不锈钢	141.7克
	551003-1	密封(主密封垫)	TFE (25% glass)	11克
	124900	固定螺丝: 需要2个 (把空心插体螺母锁定在本体上并把 空心插体腔体密封螺母或探头芯锁 定在空心插体螺母上)	18-8不锈钢	2.8克
	551023-1	密封(探头芯密封)	TFE (25% glass)	2.8克
	120167	管塞 (在探头安装之前, 保护空心避免污染)	红色塑料	56.7克


实心插体

注：下表中的图象并非实物尺寸大小。

部 件	部 件 号	说 明	材 质	重 量
	550000-1-1	实心插体 (标称高度102毫米, 直径44毫米)	316不锈钢 Viton 特氟隆	907克
	551004-1	实心插体本体 (成膜以避免磨伤)	316不锈钢	708克
	551005-1	实心插体螺母 (监测时用腐蚀设备的螺母替代, 拧紧该螺母作为主密封固定装置来使用)	316不锈钢	85克
	551003-1	密封(主密封垫)	TFE (25% glass)	11克
	551022-1	O型圈(主密封垫)	Viton	5.7克
	124900	固定螺丝 (把螺母锁定在实心插体本体上)	18-8不锈钢	2.8克
	127697	管塞 (密封实心插体的泄气孔)	316不锈钢	85克

保护盖

注：下表中的图象并非实物尺寸大小。

部 件	部件号	材 质	说 明	高		直 径		重 量	
				Inch	cm	Inch	cm	lb.	kg
	122734	碳 钢	无孔保护盖 (通常与依赖于回收和可视检查的 腐蚀监测设备一块使用)	3.75	9.5	3.25	8.3	2.5	1.59
	122732	碳 钢	有孔保护盖 (适用于允许用自动读出仪器连续 监测的探头芯及其适配器/传感器)	2.25	5.7	3.25	8.3	2.0	0.91
	127470	合 金 钢	带卸压阀的保护盖 (仅推荐给极高温度或极高腐蚀条 件下。可以缓解由于密封、O型圈 或螺纹故障引起的破坏程度。在 维修工作完成之前，作为对高压 承载器装置的临时性次级密封使 用。)	5.00	12.7	3.50	8.9	5.5	2.49
	206436	聚 碳 酸 酯	无孔保护盖 (与部件号122734相同)	3.6	9.0	3.5	8.9	0.5 0	0.22
	206435	聚 碳 酸 酯	有孔保护盖 (与部件号122732相同)	2.3	5.7	3.5	8.9	0.4 0	0.18
	740020	碳 钢	带卸压阀和带1/2英寸NPT孔的重型 保护盖 (最大4000 PSI)	3.81	9.7	3.88	9.8	4.0	1.8
	740021	碳 钢	带卸压阀、压力表和1/2英寸NPT孔的 重型保护盖 (最大压力4000 PSI)	3.81	9.7	3.88	9.8	4.0	1.8

高压承载器维修设备与工具

部件号	说明	维修服务或应用	重量	
			英制	公制
122328	空心插体防潮密封插件	保持探头插脚清洁、干燥，以便探头正常运行。要求使用回收工具和伺服阀。	4 盎司	113 克
123672	喷射管组件	安装实心/空心插体前，用于冲洗承载器螺纹和腔体外部的沙粒、碎片和其它残物等。当回收管道底部的装置时，该设备特别有用。	20 磅	13.6 公斤
124669	导流管 10 英尺 (3 米)	与回收工具、伺服阀和喷射管一起使用，以便安全而容易地收集介质以及释放压力。该设备也是一个回压操作时的方便的辅助装置。	2.5 磅	1.13 公斤
125111	螺纹帽组件 1.750 英寸-12V	用来修理高压承载器本体上受损的内螺纹。	2.75 磅	1.1 公斤
125112	切丝板牙组件 1.750 英寸-12V	用来修理实心/空心插体本体上受损的外螺纹。	2.75 磅	1.1 公斤
125115	管道插件回收适配器	允许在实心插体上带压拆卸和安装 1/2 英寸的管道插件。要求使用回收工具和伺服阀。	1 磅	454 克
125116	螺纹刷	清理高压承载器内径螺纹上的碎片和残物等	1 磅	454 克
125125	高压承载器本体基座修整铰刀， 1.625 英寸	从安装本体内的插体基座，清除铁锈、产品堵塞物、管道水垢等物资。	1.75 磅	794 克
126292	探头防护适配器	该设备允许用所在位置的钢管插件来拆卸和安装空心插体的探头芯。(保持探头区域内部的清洁和干燥)。建议安装和拆卸氢探头芯。	1 磅	454 克
126720	工具套件	非常适合储物的工具箱，可容纳 60 多件备件和工具。	69 磅	31.30 公斤
201688	合成润滑剂	能最大程度地抵御冲蚀；在轻质烃液体中使用效果最佳；对金属体和密封件两者都提供超级保护。	3 盎司	85 克
129372	润滑油	一种多用途锂基润滑油。由于其油层薄且易于使用，通常是大多数维护工作的首选润滑油。	14.5 盎司	411 克
206381	带定心钻的钻孔 刀具	提供 100% 的插件保留	3 磅	1.36 公斤



THERMO MONITORING & ANALYSIS GROUP
 美国热电监测分析技术公司北京办事处：
 地址：北京市海淀区西直门外大街 168 号
 腾达大厦 2111 室 邮编：100044
 电话：010-68352689 / 68352697 / 68337258
 传真：010-88384448
 Website: www.tmag.com.cn

