

法兰面成型套件



此成型套件包含高效完成贝尔佐纳(Belzona)纳法兰面成型修复所需的所有附件*, 不需要多种尺寸的法兰备件, 节省了采购单独的法兰成型器的时间, 同时避免了动火作业。其中含有 6 个可重复使用的塑料成型器, 用于修复业内最常见规格的法兰, 以及其他必需施工工具, 可实现快速、简便施工。

* 贝尔佐纳(Belzona)材料需另行购买

公称管道尺寸	管道规格					推荐成型器
5.1厘米(2英寸)	STD	40	80	XS	120	XS
7.6厘米(3英寸)						
10.2厘米(4英寸)						
5.1厘米(2英寸)	160			XXS		XXS
7.6厘米(3英寸)						
10.2厘米(4英寸)						

套件组成	贝尔佐纳(Belzona)法兰面成型器:	1" 刷子(x6)	20毫米螺母和螺栓套装(x8)
	2" SCH XXS	挤袋(x6)	两用扳手(24毫米和30毫米)
	2" SCH XS	大号塑料调料刀(x6)	一套6个刮板
	3" SCH XXS	一盒手套	剪刀
	3" SCH XS	一次性调料板	DVD和USB及说明书
	4" SCH XXS	限位胶带	
	4" SCH XS	调整螺栓(x12)	
	16毫米螺母和螺栓套装(x8)		



法兰面表面处理



施工后的贝尔佐纳(BELZONA)和成型器



移除成型器, 露出再造法兰面

主要优点：



使用简便

由于提供了所有必要附件，与施工简单的贝尔佐纳 (Belzona) 修复材料结合使用时，法兰面成型套件可实现简单且具备成本效益的法兰修复。



可重复使用

每个法兰面成型器均可重复使用几百次，若一个成型器受损，可轻松使用其他备用成型器替代。



无动火作业

该法兰面成型套件可与贝尔佐纳 (Belzona) 冷涂技术材料结合使用，避免传统切割和焊接方法中涉及的动火作业问题。



轻质

该轻质法兰面成型套件运输方便，便于运输到紧急场合和出入受限的区域。



最大限度缩短停工时间

该法兰面成型套件无需更换零件，大大减少停工时间。可就地完成紧急修复，最大限度减少对日常运营的影响。



施工前



已使用法兰面成型套件



施工后

推荐使用的贝尔佐纳 (Belzona) 材料：

贝尔佐纳 1111 (超级金属)	常规应用
贝尔佐纳 (Belzona) 1212	用于油水污染表面的快速固化材料
贝尔佐纳 (Belzona) 1121 (超级 XL 金属)	用于大面积修复且操作时限较长的材料
贝尔佐纳 (Belzona) 1511	用于在高温工况下工作的法兰

请联系您当地的贝尔佐纳 (Belzona) 代表，了解更多信息：

优质产品-技术支持

贝尔佐纳 (Belzona) 产品依据 ISO 9001 注册质量管理体系制造。

贝尔佐纳拥有遍及 120 个国家的全球经销商网络，总计拥有超过 140 个经销商。经过培训的技术顾问可提供当地支持、诊断问题、推荐解决方案，并提供全天候现场施工监理和建议。