



美国马克 LNG加液枪

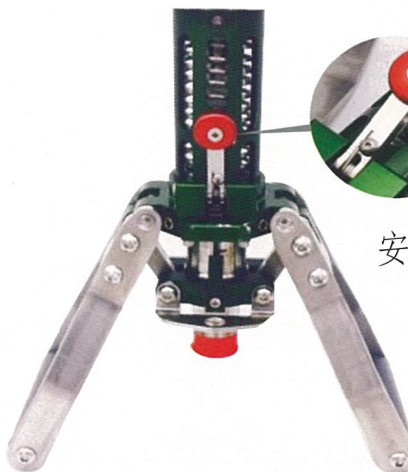


型号 : CRYOMAC2-50M

★ 专利审批中



滚珠式设计
容易连接/分离



整体重量轻

安全锁



把手坚固，耐用
无需定期调教

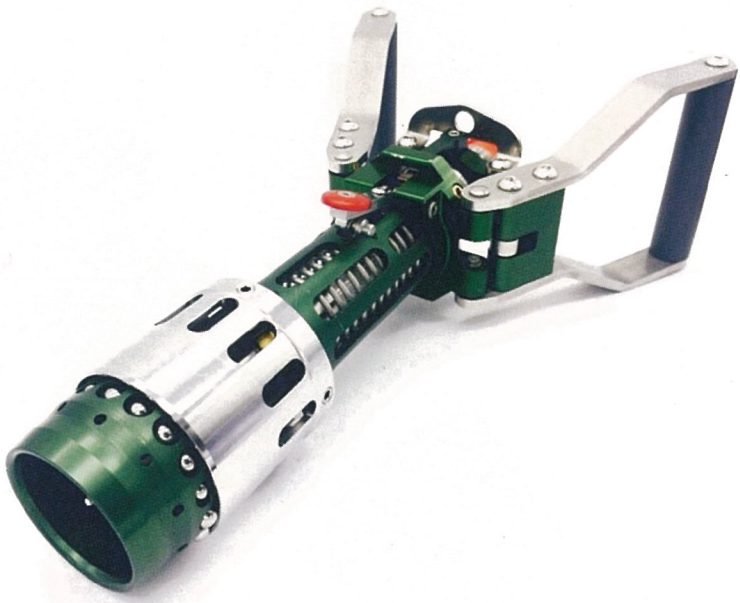


美国马克 LNG 加液枪

型号 : CRYOMAC2-50M

★ 专利审批中

型号	描述
CRYOMAC2-50M	50 GPM LNG 加液枪



规格

- ▶ 液化天然气、液氮
- ▶ 最大系统压力: 500 PSIG/34.5 BAR
- ▶ 额定流量: 190 L/min (每分钟50加仑)
- ▶ 整体重量: 4.5KG
- ▶ 使用温度: -320°F ~ +140°F (-195°C ~ +60°C)

特色

- ▶ “排气锁”，提高安全性并能够在分离加液枪时，释放滞留气体。
- ▶ 滚珠轴承在加注过程中会锁住加液枪，并且引导加液枪使其容易连接与分离。
- ▶ 非金属轴承，空气间隙设计和关键处的绝热体可减少结冰现象。
- ▶ 加注口密封，提升阀总成及提升阀底座的维修零件易于更换。
- ▶ 合理的成本，同时保持可靠性。
- ▶ 整体质量轻，降低操作员劳动强度。
- ▶ 把手坚固，耐用，无需定期调教。