

# 936f 开孔机

尺寸: 12- 42inch

型号936f,完工堵头安装尺寸12-42英寸



T.D. Williamson

Bulletin No: 1000.009.08

Version: 03.2024

Supersedes: 1000.009.07 (01.2024)



## 简介

开孔机在不停输的条件下,用于与管线,罐体和厂区管线上进行支线连接以及封堵设备应用前的带压开孔作业。936开孔机采用液压驱动,管道和储罐开孔尺寸范围为12-36英寸,特殊情况下尺寸可达42英寸。工作温度范围0° F(-18° C)-180° F(82° C),2220 psi(153 bar)。如温度大于180° F(82° C),请详询工厂。

936开孔机独特的压力平衡系统能消除管道压力带来的影响,降低进给螺杆的操作负荷。

936开孔机满足NACE标准 MR0175(油田设备抗硫化应力裂纹金属材料)。开孔机动力站符合EPA Tier4排放标准,配备紧急气动截止阀和四点式升降系统。

## 特征

开孔机基本配置包括以下几项:

- 开孔机
- 梯子和操作台
- 液压管路
- 撬装
- 连接软管
- 动力站
- 双杠驱动马达进给马达
- 压力平衡系统

用于储罐开孔的刀具和中心钻请咨询工厂。

## ■ 典型开孔设置

