



## 技术说明 ROCKWHEEL D10

The Rockwheel D10 液压切割装置可以转换为扩展/磨削铣挖机或岩石铣挖机。

### 详细参数 Rockwheel D10

最大输入功率	29 Kw	38.9 hp
最大流量	112.5 lpm	24.8 UK gpm
推荐流量	60.0 lpm	13.2 UK gpm
最大压力	400 bar	5,801 psi
输出扭矩	3,570 Nm @ 300 bar	2,633 lbf ft @ 4,351 psi
截齿扭矩	17.0 kN @ 300 bar	3,822 lbf @ 4,351 psi
滚筒速度	80.0 rpm @ 60 lpm	80.0 rpm @ 13.0 UK gpm
截齿速度	1.8 m/s @ 60 lpm	418.5 ft / min @ 13.2 UK gpm
重量	426 kg	939 lb
适用挖机	8 - 12 tonne	8 - 12 tonne
截齿数量	56 ( 19.0 mm Shank)	56 (0.76" Shank)

If oil specification is below 46 centistokes at 40°C (ISO HV46) the performance must be downrated.

如果油的规格在低于 46 厘沱在 40 摄氏度 时 (ISO HV46) 性能一定要调小。





To simplify installation the Rockwheel D-10 mounting flange is designed to suit existing hydraulic breakers.

简化安装 Rockwheel 罗可玮尔 D-10 边缘（法兰）目的是为了适应现有的液压破碎器。

