



技术说明 ROCKWHEEL D20

The Rockwheel D20 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 D20

最大输入功率	70 Kw	93.8 hp
最大流量	320.0 lpm	70.4 UK gpm
推荐流量	220.0 lpm	48.4 UK gpm
最大压力	400 bar	5,801 psi
输出扭矩	14,272 Nm @ 320 bar	10,527 lbf ft
截齿扭矩	44.2 kN @ 320 bar	9,937 lbf
滚筒速度	78.0 rpm @ 220 lpm	78.0 rpm @ 48.4 UK gpm
截齿速度	2.2 m/s @ 220 lpm	511 ft / min @ 48.4 UK gpm
重量	1,170 kg	2556 lb
适用挖机	18 - 26 tonne	18 - 26 tonne
截齿数量	64 (25.4 mm Shank)	64 (1.0" 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 D20 mounting flange is designed to suit existing hydraulic breakers.

简化安装 | Rockwheel | 罗可玮尔 D20 边缘 (法兰) 目的是为了适应现有的液压破碎器。

