

TECHNICAL DESCRIPTION TD-100

La rozadora Rockwheel TD-100 puede suministrarse con tambores de fresado o con tambores para roca.
Para asesoramiento sobre diferentes diámetros, anchuras y/o picas, contacte con el departamento técnico de ANZEVE, S.L.



Características Técnicas TD100

Potencia máxima de entrada	- 70 kW	- 93.8 hp
Caudal máximo	- 320.0 lpm	- 70.4 UK gpm
Caudal recomendado	- 220.0 lpm	- 48.4 UK gpm
Presión máxima	- 400 bar	- 5,801 psi
Par mecánico de salida	- 14,272 Nm @ 320 bar	- 10,527 lbf ft
Fuerza de pica	- 44.2 kN @ 320 bar	- 9,937 lbf
Revoluciones de salida del eje	- 78.0 rpm @ 220 lpm	- 78.0 rpm @ 48.4 UK gpm
Velocidad de pica	- 2.2 m/s @ 220 lpm	- 511 ft/min @ 48.4 UK gpm
Peso de la unidad	- 1.132 kg	- 2474 lb
Gama de máquina portadora	- 15 – 25.0 toneladas	- 15 – 25.0 toneladas
Nº de picas (tambor para roca)	- 64	- 64

Si la especificación del aceite está por debajo de 46 centistokes a 40°C (ISO HV46), se debe reducir el rendimiento. Por favor, consulte con el departamento técnico de ANZEVE para más información.

