







TALADRO ATORNILLADOR PERCUTOR 20V

VIBCBSFL20

Taladro de Percusión sin cable con batería de 20V, Engranaje de dos velocidades de 0-350 y 0-1250rpm , Frecuencia de impacto 0-5250 ipm y 0-18750 ipm, con un par máximo de 35 Nm, con 16 posiciones de ajuste de par, para superar fácilmente las necesidades de los técnicos profisionales.

Características principales

> Velocidad Variable y Sentido de Rotación reversible, Parada Rápida, Bloqueo del Eje de Rotación, Perforación con Impacto (función martillo).



Especificaciones

200 mm
85 mm
2 - 13 mm
0 - 5250 ipm
0 - 18750 ipm
3
240 mm
95 dB(A), k = 3
35 Nm
Si
Si
13 mm
13 mm
35 mm
1.511 kg
1.306 kg
16
Si
20 V DC

Contenido del envase

Principais características: Velocidade variável e sentido de rotação reversível

Paragem rápida

Bucha metálica de aperto rápido com bloqueio do eixo de rotação

Perfuração com impacto (função martelo).



Especificaciones

Velocidad de rotación en vacío - 1ª velocidad	0 - 350 rpm
Velocidad de rotación en vacío - 2ª velocidad	0 - 1250 rpm
Velocidad variable	Si
Velocidades	2

octubre 28, 2025, 15:26h

Página 2 de 2