



TALADRO PERCUTOR 850W VIBE850

Taladro con Percusión 850W, con una Velocidad de Rotación en Vacío de 0-3000 rpm, Frecuencia de impacto 0-45000 ipm, 2 funciones, para llevar a cabo el trabajo de la manera más práctica y efectiva.

Características principales

> Velocidad variable y sentido de rotación reversible, Botón de bloqueo del interruptor On/Off, Portabrocas de apriete rápido con bloqueo del eje de rotación, Perforación con impacto (función martillo).



Especificaciones

Altura	245 mm
Ancho	70 mm
Bloqueo del eje de rotación	Si
Botón de bloqueo del interruptor «ON/OFF»	Si
Capacidad del portabrocas de apriete rápido	13 mm
Frecuencia de impacto	0 - 45000 ipm
Funciones	2
Longitud	320 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	105 dB(A), k = 3
Perforación con impacto (función martillo)	Si
Perforación en acero	13 mm
Perforación en bloques de hormigón	20 mm
Perforación en madera	30 mm
Peso con embalaje	2.486 kg
Peso del producto	2.246 kg
Potencia nominal	850 W
Sentido de rotación reversible	Si
Tensión de alimentación	230 V AC 50
Velocidad de rotación en vacío	0 - 3000 rpm
Velocidad variable	Si