



TALADRO ATORNILLADOR SIN CABLE 14,4 V

VIBSFL144A

Taladro Atornillador Sin Cable con batería de 14,4V, con 2 Velocidades, Velocidad de Rotación en vacío de 0-400 y 0-1300 rpm, par máximo de 40Nm, 19+1 posiciones de ajuste del par, fácilmente superando las necesidades de los profesionales.

Características principales

> Taladro con batería de litio sin efecto memoria. - Dispone de LEDs en la base del equipo que permiten comprobar el estado de la batería. - Portabrocas de sujeción rápido con bloqueo del eje de rotación. - Su led en la parte frontal de la máquina permite iluminar la superficie de trabajo. - 2 velocidades. - Esta máquina es fácil de transportar ya que es sin cables.



Especificaciones

Altura	280 mm
Ancho	105 mm
Capacidad de la batería	2 Ah
Capacidad del portabrocas de apriete rápido	10 mm
Longitud	295 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	81dB (A), k = 3
Par máximo	40 Nm
Perforación en acero	10 mm
Perforación en madera	20 mm
Peso con embalaje	2.664 kg
Peso del producto	1.162 kg
Posiciones de ajuste del par	19 + 1
Tensión nominal	14,4 V
Tiempo de carga	1 hora
Velocidad de rotación en vacío - 1ª velocidad	0 - 400 rpm
Velocidad de rotación en vacío - 2ª velocidad	0 - 1300 rpm
Velocidades	2