





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 sujección 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 |
| | |

Página 1 de 1 diciembre 16, 2025, 12:58h vito-tools.com