











Especificaciones

Capacidad de la batería	2.0 Ah
Capacidad del portabrocas de apriete rápido	10 mm
Dimensiones	205 x 55 x 190 mm
Frecuencia de impacto - 1ª velocidad	0 - 6000 ipm
Frecuencia de impacto - 2ª velocidad	0 - 19500 ipm
Nivel de potencia acústica (LWA)	89 dB
Par máximo	25 Nm
Perforación en acero	10 mm
Perforación en madera	26 mm
Peso del producto	1 Kg
Posiciones de ajuste del par	25 + 1 +1
Tensión nominal	12 V DC
Tiempo de carga	1 h
Velocidad de rotación en vacío - 1ª velocidad	0 - 400 rpm
Velocidad de rotación en vacío - 2ª velocidad	0 - 1300 rpm
Velocidades	2

TALADRO ATORNILLADOR PERCUTOR 12V

VIBSFL12

El taladro atornillador percutor 12V de VITO (VIBSFL12) ofrece un excelente rendimiento y versatilidad, ideal tanto para bricolaje como para uso profesional. Equipado con función martillo y dos velocidades, permite alcanzar hasta 1300 rpm y 19000 impactos por minuto, siendo ideal para perforar materiales más duros como el hormigón. La rotación reversible facilita atornillar y desatornillar con precisión. Este taladro a batería es igualmente eficiente en acero, madera y metal, ofreciendo 25 posiciones de ajuste de par, con modos de Perforación, Perforación con Percusión y un sistema Quick Stop (parada rápida) que garantiza mayor seguridad y control. Incluye 2 baterías de 2Ah, 1 cargador, 1 maletín de transporte BMC, 8 brocas, 8 puntas y 1 extensión magnética, lo que lo convierte en una solución completa para diversas aplicaciones.

Características principales

- > Función martillo (impacto);
- > Alto rendimiento de velocidad, hasta 1300rpm;
- > 25+1+1 posiciones de ajuste de torque;
- > Sistema quick stop (parada rápida);
- > Torque máximo: 25Nm;
- > Batería 2Ah de carga rápida (60 min.);
- > LEDs integrados para iluminación y monitorización de la batería;
- > Conjunto de accesorios: incluye 2 baterías, 1 cargador, 1 maletín BMC, 8 brocas, 8 puntas y 1 extensión magnética;
- > Versatilidad para diferentes aplicaciones.

Contenido del envase

Contenido del embalaje8 puntas
8 brocas
1 punta adaptadora magnética
1 cargador
2 baterías