







TALADRO SIN CABLE BRUSHLESS 20V VIBCBBSFL20

El taladro brushless 20V de VITO (VIBCBBSFL20) es adecuado para perforar en cerámica, vidrio, madera, piedra y metal. Este aparato ergonómico tiene 2 velocidades variables para un mayor control y precisión, un portabrocas metálico de sujeción rápida y un parmáximo de 60Nm. Está equipado con tecnología Brushless (motor sin escobillas) para una mayor durabilidad. También cuenta con una luz LEDpara iluminar las zonas de trabajo con poca visibilidad.

Características principales

- > Luz LED
- > Inversor del sentidode giro
- > Selector del modode funcionamiento
- > Botón selectorde velocidad.







Especificaciones

Especificaciones		
Capacidad del portabrocas de apriete rápido	2 - 13 mm	
Clase de aislamiento	II	
Dimensiones	185(A)x205(B)x80(C)mm	
Dimensiones del embalaje	195x215x90mm	
Frecuencia de impacto - 1ª velocidad	0 - 7500 ipm	
Frecuencia de impacto - 2ª velocidad	0 - 30000 ipm	
Funciones	3	
Nivel de potencia acústica (LWA)	86.3 dB	
Nivel de presión sonora (LPA)	75.3 dB	
Par máximo	60 Nm	
Perforación en acero	13 mm	
Perforación en bloques de hormigón	13 mm	
Perforación en madera	35 mm	
Peso con embalaje	1,44 kg	
Peso del producto	1,23 kg	
Posiciones de ajuste del par	21+1+1	
Tensión nominal	20 V DC	
Tipo de motor	Brushless	
Velocidad de rotación en vacío - 1ª velocidad	0 - 500 rpm	
Velocidad de rotación en vacío - 2ª velocidad	0 - 2000 rpm	
Velocidades	2	