



20V



## TALADRO SIN CABLE BRUSHLESS 20V VIBCBBSFL20

El taladro brushless 20V de VITO 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 par máximo de 60Nm. Está equipado con tecnología Brushless (motor sin escobillas) para una mayor durabilidad. También cuenta con una luz LED para iluminar las zonas de trabajo con poca visibilidad.

### Características principales

- > Luz LED;
- > Inversor del sentido de giro;
- > Selector del modo de funcionamiento;
- > Botón selector de velocidad.



### Especificaciones

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