







LLAVE DE IMPACTO BRUSHLESS 20V VIBCAIBSFL20

La llave de impacto brushless de 20 V es la solución ideal para un atornillado excelente y minucioso. Con una tensión nominal de 20V DC, esta máquina tiene una velocidad de rotación de 0-2700 rpm, una frecuencia de impacto de 3780 impactos por minuto y un par máximo de 300 Nm para un óptimo rendimiento de trabajo. Equipada con engranajes metálicos para garantizar una mayor durabilidad y rendimiento. Compacta y ergonómica, la llave de impacto brushless garantiza un manejo perfecto y una alta calidad. Incluye una luz LED para iluminar las zonas de trabajo con poca visibilidad.

Características principales

> Selector de velocidad; Luz LED







Especificaciones

| Clase de aislamiento | II |
|----------------------------------|---|
| Dimensiones | 160 x 205 x 80 mm |
| Dimensiones del embalaje | 212 x 165 x 90 mm |
| Frecuencia de impacto | (LED1) 0-2520 bpm; (LED2) 0-2940 bpm; (LED3) 0-3780 bpm |
| Nivel de potencia acústica (LWA) | 80 dB |
| Nivel de presión sonora (LPA) | 69 dB |
| Par máximo | (LED1) 220 Nm; (LED2) 250 Nm; (LED3) 300 Nm |
| Peso con embalaje | 1,34 kg |
| Peso del producto | 1,16 kg |
| Portaherramientas | 1/2" |
| Tensión nominal | 20V DC |
| Velocidad de rotación en vacío | (LED1) 0-1800 rpm; (LED2) 0-2100 rpm; (LED3) 0-2700 rpm |

Contenido del envase

Contenido del embalaje:- 1x Llave de impacto sin cable
- 1x Clip reversible para cinturón.