



CHICHARRA INALAMBRICA CXT® WR100D

Descripción

Par de apriete de 47,5 Nm, montaje de 3/8" o 1/4", con dos adaptadores diferentes. También se puede utilizar manualmente. Reversible y Luz LED facilitan el trabajo.



FICHA TECNICA

CARACTERISTICAS

Batería CXT	✓
Velocidad sin carga	0 - 800 min ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	47,5 Nm
Capacidad de apriete Tornillo estándar	M5 - M12
Inserción cuadradillo	3/8, 1/4 "
Nivel de presión sonora (L _{PA})	74 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	≤ 2,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,0 - 1,2 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	341 x 67 x 63 mm
Tensión nominal de la batería	12 V
Potencia máxima de salida	250 W

- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La tecnología de protección extrema XPT (Extreme Protection Technology) ha sido diseñada para mejorar la resistencia al polvo y al agua en condiciones de trabajo difíciles
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo



WWW.RSMAQ.COM



@RSMAQ



RSMAQ