



DCD999T1

Taladro Percutor sin escobillas XR 18V XRP con batería XR FLEXVOLT Li-Ion 6Ah

Argumentos de Venta

- 42% más potente utilizando la batería XR FLEXVOLT DCB546 de 6Ah vs. XR 18V DCB184 de 5Ah
- Tres velocidades variables y reversibles con toda la transmisión metálica para mayor autonomía y una herramienta
- Embrague electrónico con 11 posiciones ajustables de par de apriete para obtener un resultado preciso
- Portabrocas metálico de 13mm con sistema auto apriete para un rápido cambio de brocas
- Luz LED blanca brillante en la base con la característica del retardo para mejorar la visibilidad y la funcionalidad de linterna
- Gatillo inteligente y eficiente que permite un total control sobre todas las aplicaciones



Equipo estándar

- Empuñadura lateral
- Pinza para cinturón
- Retención magnética de puntas
- 1 batería XR FLEXVOLT Li-Ion 6Ah
- Cargador Multi-voltaje
- Maletín TSTAK

Especificaciones

Voltaje	18 V
Química de la batería	XR Li-Ion
Capacidad de la batería	6Ah
Torque Máximo	112 Nm
Velocidad sin carga	0-450/1300/2000 rpm
Impactos por minuto	0-8600/25500/38250 ipm
Capacidad de portabrocas	1.5-13 mm
Máx. Cap.de taladrado [Madera]	55 mm
Máx. Cap.de taladrado [Metal]	15 mm
Máx. Cap.de taladrado [Mampostería]	13 mm
Peso (sin bat)	1,61 Kg