



DCF850NT

Atornillador Impacto compacto sin escobillas XR 18V sin batería/cargador

Argumentos de Venta

- Motor sin escobillas que ofrece hasta 812Nm de par y hasta 3.250 impactos por minuto para un atornillado de altas prestaciones
- Hasta 1.084Nm de esfuerzo de torsión para asegurar la eliminación de los tornillos apretados
- Control de selección de 3 modos (Bajo, Precisión, Alto) para un mejor control sobre las aplicaciones de fijación, reduciendo el riesgo de daños en los materiales, accesorios y componentes
- Eje cuadrado de 1/2" proporciona mayor fuerza par y una retención excelente de los vasos
- Más compacta vs gama anterior, sólo 175 mm de longitud



Equipo estándar

- Maletín TSTAK

Especificaciones	
Química de la batería	XR Li-Ion
Voltaje de la batería	18 V
Capacidad de la batería	-
Par máx. sostenido	205 Nm
Porta-puntas	1/4" (6,35mm)
Velocidad sin carga	0-1000/2800/3250 rpm
Impactos por minuto	0 - 3.800 ipm
Peso	0,9 kg