

ATORNILLADOR DE IMPACTO A BATERÍA

DTD170



Batería Litio-Ion:	18V
R.p.m.:	0 - 3.600 / 3.200 / 2.100 / 1.100
I.p.m.:	0 - 3.800 / 3.600 / 2.600 / 1.100
Par máximo:	175 Nm
Capacidad:	M5 - M16
Capacidad máx. tornillos madera:	22 - 125 mm
Inserción:	1/4" hex.
Peso con batería:	1,5 Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	117 x 79 x 236 mm



DTD170Z: Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Modo de trabajo automático. Modo "T" especial para autotaladrantes.