

N**DTD171****ATORNILLADOR DE IMPACTO A BATERÍA**

Batería Lítio-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:	180 Nm
Capacidad:	M4 - M8
Capacidad máx. tornillos madera:	22 - 125 mm
Inserción:	1/4" hex.
Peso con batería:	1,2 Kg
Dimensiones. LxAnxAl:	116 x 79 x 236 mm

LXT
ADVANCED TECHNOLOGY**XPT**
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY**BL**
MOTOR

DTD171Z: Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

ULTRA-COMPACTO. Balance perfecto. Solo 116 mm de largo.