

ATORNILLADOR DE IMPACTO A BATERÍA

DTD153

LXT
LITHIUM ION TECHNOLOGY

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

BL
MOTOR

Batería Litio-Ion:	18V
R.p.m.:	0 - 3.400
I.p.m.:	0 - 3.600
Par máximo:	170 Nm
Capacidad:	M5 - M16
Capacidad máx. tornillos madera:	22 - 125 mm
Inserción:	1/4" hex.
Peso con batería:	1,5 Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	126 x 79 x 238 mm



DTD153Z: Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DTD153RTJ: 2 baterías (5.0Ah), cargador rápido y maletín Makpac.

Ligero y compacto. Motor BL sin escobillas. 170 Nm de par de apriete.