

## ATORNILLADOR DE IMPACTO A BATERÍA

**DTD155**

**LXT**  
LITHIUM ION TECHNOLOGY

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

**BL**  
MOTOR

Batería Litio-Ion:	18V
R.p.m.:	0 - 3.000 / 1.300
I.p.m.:	0 - 3.900 / 1.600
Par máximo:	140 Nm
Capacidad:	M5 - M14
Capacidad máx. tornillos madera:	22 - 90 mm
Inserción:	1/4" hex.
Peso con batería:	1,4 Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	135 x 79 x 232 mm



DTD155Z: Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DTD155RTJ: 2 baterías (5.0Ah), cargador rápido y maletín Makpac.

**Robusta y duradera con carcasa porta-engranajes de aluminio.**