

Taladro a batería VDLI10.8



Características técnicas

Voltaje	10,8 V
R.P.M	0-700
Tiempo carga	3-5 h
Electrónico y Reversible	✓
Port automático Ø	10 mm
Par apriete (N·m)	18+1 Nm
Batería	1,3 A·h
Capacidad Madera Ø	15 mm
Peso	1,1 Kg

10'8V	0-700 RPM	3-5 h [Bar chart icon]
[Lithium icon]	[Chuck icon] Ø 10 mm	18+1 Nm
1'3 A·h [Battery icon]	15 mm [Tree icon]	1'1 Kg