

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 📊
🔄	🔌 Ø10 mm	18+1 Nm
1'3 A·h 🔋	15 mm 🌲	1'1 Kg