

1211E/GE
Elektrischer Schraubendreher Evox-E

Technische Daten:

- Lithium-Batterie 3.7 V 2300 mAh
- Maximales Anzugsdrehmoment im elektrischen Modus 1.2 Nm
- Über 1.000 Verschraubungen bei 1,2 Nm pro Ladezyklus
- Drehzahl 250 U/min
- Ausgezeichnete statische Festigkeit, widersteht bis 12 Nm (manuelles Anziehen)
- Sehr gute mechanische Festigkeit
- Aufladbar über USB-C-Kabel (im Lieferumfang enthalten)
- USB-C-Buchse durch Schraubkappe geschützt
- Ringförmige Front-LEDs für bessere Sichtbarkeit der Arbeitsstelle
- Beim Laden zeigen fest leuchtende LEDs den vollen Ladezustand an
- Ergonomischer Griff, Nylon, inspiriert vom Schraubendreher Evox
- Integrierte, versiegelte Bedientasten
- Praktische Gürteltasche mit Schraubeinsatzfächern (6 x 76 mm lange gemischte, isolierte Schraubeinsätze im Lieferumfang)



art.	L mm
012110701	150