

Bürstenloser Elektroschrauber High Torque 0,5-2,0 Nm - HIOS BLG-5000XBC1-HT

Artikel-Nr. BLG-5000XBC1-HT **Hersteller**Hios**Hersteller-Nr.**050027-CE

Bürstenloser HIOS Elektroschrauber der High-Torque-Ausführung für Verschraubungen von 0,5 bis 2,0 Nm bei 730 min. Mit Pulszählsystem der BC1-Baureihe zur kontrollierten Montage.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.425 kg**

BESCHREIBUNG

Der HIOS BLG-5000XBC1-HT ist die High-Torque-Variante der bürstenlosen BLG-5000 Baureihe für den Bereich 0,5 bis 2,0 Nm. Die niedrige Drehzahl von 730 min ermöglicht ein präzises Anziehen, das Pulszählsystem überwacht jede Verschraubung.

Merkmale

- Drehmomentbereich 0,5-2,0 Nm für anspruchsvolle Verschraubungen
- Bürstenloser Motor mit 730 min für präzises Anziehen bei höherem Drehmoment
- Pulszählsystem der BC1-Baureihe erkennt fehlende oder fehlerhafte Schrauben
- Zweiwege-Start über Druck oder Hebel
- Bitaufnahme H4, H5 und 5HEX oder 1/4 HEX

Technische Daten

Drehmoment 0,5-2,0 Nm

Drehzahl 730 min

Antrieb/Bit H4, H5, 5HEX oder 1/4 HEX

Startart Zweiwege-Start, Druck oder Hebel

Motor bürstenlos

Gewicht 0,425 kg

Länge 235 mm

Anwendung

Für Montagen mit höherem Drehmoment in Geräte-, Maschinen- und Elektronikfertigung, bei denen ein kontrolliertes Anzugsmoment gefordert ist.

Kompatibilität

Betrieb über die HIOS Steuergeräte BLC-45 oder BLC-70, die die BLG-BC1 Baureihe mit Schraubenzähler ansteuern.