

BL-7000 Bürstenloser Elektroschrauber 0.7 - 2.8 Nm



- Bürstenloser Motor bietet hohe Leistung und geringen Wartungsaufwand, eliminiert Kohlestaub für einen sauberen Betrieb und bietet eine längere Lebensdauer des Werkzeugs
- Interne Drehmomenteinstellung
- Vollmagnetische Schalter für lange Lebensdauer und geringen Wartungsaufwand
- Vollmetall-Getriebe
- Das Schraubendrehergehäuse verwendet ein antistatisches Gehäuse, um die Erzeugung von statischer Elektrizität zu verhindern, geeignet für die Montage von Präzisionsgeräten und elektronischen Teilen
- Inline-Körperbauweise
- Hohe Drehgeschwindigkeit verkürzt die Schraubzeit und verbessert die Arbeitseffizienz
- 4mm und 5mm Antriebstyp sind ein HIOS Antrieb (Flügelstil)
- RoHS-konform und CE-zertifiziert
- OPC-Modelle: zur Verwendung mit Schraubenzähler (BLOP-STC3)
- Stromversorgung: T-45BL (außer BL-7000 Serie), T-70BL, oder PS-55 bis zu 1,7 N.m (15

lbf.in)

Artikel-Nr.	WL59928
Modell	BL-7000
Modelllinie	BL Serie
Hersteller	HIOS
Hersteller-Artikel-Nr.	050047-CE
Länge	239 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Geschwindigkeit max	960 1/min
Geschwindigkeit min	630 1/min
Drehmoment Nm	0.7 - 2.8 Nm
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	239 mm