

NEU

Die Generation Bürstenloser Schrauber ist mit einer Modellreihe ergänzt worden, welche ein um 80% reduziertes Abschalt-Reaktionsmoment hat.

Extrem weiche Abschaltkupplung

Antistatisches Gehäuse

Ultra Kompaktes Design

Hohe Qualität, gute Handhabung, ergonomisch

Zuverlässigkeit, Sicherheit, Präzision

Langlebigkeit und einfache Bedienung

Startschalter und Drehrichtungsschalter sind kontaktlos, dies garantiert eine lange Lebensdauer.

Grosser Drehmomentbereich.

Die Erwärmung dieses Schraubers ist auch bei Dauereinsatz wesentlich geringer als bei anderen Schraubermodellen.

- Sehr ruhige Laufeigenschaft
- Klein und kompakt
- Hervorragendes Leistungs-/Grössenverhältnis
- Bürstenlos heisst:
 - keine Funkenbildung (kann problemlos für Reinraum eingesetzt werden)
 - niedrige Betriebsspannung
 - geringe Wärmeentwicklung
 - kein Kohlenstaub
- Gleichbleibender Wirkungsgrad auch bei Dauereinsatz
- Alle Schrauber in ESD Ausführung

Drehmomentjustierung

Die Drehmomentjustierung befindet sich auf der Seite und muss mittels eines Inbusschlüssels eingestellt werden; dies verhindert unbeabsichtigtes Verstellen. Das Drehmoment kann ohne den Schrauber zu entfernen einfach eingestellt werden (vor allem ideal bei einer Automatenanwendung).



BL-3000, BL-5000 und BL-7000

können je nach Einsatz elektronisch auf Hand- oder Schubstart umgeschaltet werden.

BL-2000

Nur mit Handhebel erhältlich.

Spezifikationen

		BL-2000SS	BL-3000SS	BL-5000SS	BL-7000SS
Drehmoment Bereich	Nm	0.02 – 0.2	0.2 – 0.55	0.2 – 1.2	0.7 – 2.8
Leerlaufdrehzahl	1/min ± 10%	990 / 650	980 / 680	900 / 590	960 / 630
Schrauben Ø (mm)	Metr. Gewindeschrauben	1.0 – 2.3	1.7 – 2.3	2.0 – 3.0	2.6 – 5.0
	Gewindeformende Schrauben	1.0 – 2.0	2.0 – 2.3	2.0 – 3.0	2.6 – 4.0
Dimensionen mm	Griff Durchmesser	Ø 26	Ø 32.5	Min. Ø 32 Max. Ø 38	Min. Ø 36 Max. Ø 40
	Länge	172	192	207	239
Gewicht (g)		254	320	360	640
Bit		Hios H4	¼" Hex	¼" Hex	¼" Hex
Anschlusskabel Länge		2 m	1.5 m	1.5 m	2 m
ESD Ausführung					