

Kilews SKD-BN519P-ESD. ESD-Elektroschrauber 0,29 - 1,86 Nm

Artikel-Nr. WL41007 **Hersteller** Kilews

ESD-Elektroschrauber 0,29 - 1,86 Nm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

- Spannung: 24VDC oder 32VDC
- Leistung: 55 W
- Drehmoment 0,29 - 1,86 Nm
- Genauigkeit: + - 3%
- stufenlos
- Lehlaufdrehzahl HI: 1.000 min⁻¹
- Lehlaufdrehzahl LO: 650 min⁻¹
- Gewicht: 520 g
- Länge: 245 mm
- Netzteil und Controller: SKP-32BC-60W
- Schraubengröße Gewindeschrauben: 2,3 - 3,5 mm
- Schraubengröße selbstschneidende Schr.: 2,3 - 3,0 mm
- Bit Typ: 1/4" Sechskant Wechselbithalter
- Schubstart
- ESD-Ausführung mit geerdetem Bit
- Langlebiger und wartungsarmer bürstenloser Elektromotor
- Höhere Drehzahl bei geringerer Erwärmung
- Kein Kohlestaubausstoß, damit für Reinraumarbeitsplätze geeignet
- Sanftanlauf optional mit Modul KL-SSB

- In Verbindung mit Sanftanlauf ist auch eine Linksgewinde-Version verfügbar
- Lieferumfang:- Gerät- Anschlusskabel (Länge 2 m)- Drehmenthülse - 2 Bits- Aufhängezugfeder- Bedienungsanleitung- ohne Netzteil (SKP-32BC-60W)

Produktdetails

Artikel-Nr. WL41007
Modell SKD-BN519P-ESD
Hersteller KILEWS
Verkaufseinheit Stück
ESD gerecht ja