

Bernstein 4-923-L. Wechselklinge Torx T9/T10

Artikel-Nr. **BS-4-923-L** Hersteller **Bernstein**
Hersteller-Nr. **4-923-L** EAN **4250838505147**

Wechselklinge TORX T9/T10

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt	
Artikelzustand	Neu	
Gewicht	0.0099 kg	
Zolltarifnummer	82079030	

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

- aus Satz 4-920 oder 4-960
- 6-kt. Klinge passend für Umsteckgriff 4-903
- ganze Länge gehärtet HRC 60
- matt verchromt
- Spitze schwarz brüniert
- Klinge T9/T10 (2,48/2,72 mm)
- Material Qualitätswerkzeugstahl HRC 56-58
- Klingen-Ø 4.5 mm
- Gesamtlänge 120 mm
- Gewicht 12 g

Anwendungsbereich

Klinge: Chrom-Vanadium, sechskant Material, SW 4 x 120 mm, ganze Länge gehärtet (HRC 56-58), matt verchromt, Spitze schwarz brüniert.

Technische Produktbeschreibung

Satz 4-960 und 4-920: Mit schlanken, ergonomisch geformten Griffen aus schwarzem ableitendem Kunststoff, Oberflächenwiderstand $10^6 - 10^9$ Ohm, Norm: IEC 61340-5-1. Der drehbare Zentrierkopf garantiert Präzision. Die matt verchromte Klinge ist aus hochwertigem, über die gesamte Länge gehärteter Chrom-Molybdän-Stahl, gefertigt.

Allgemeine Informationen

Speziell für Anwendungen in der Elektronik bieten BERNSTEIN ESD-Schraubendreher Lösungen für unterschiedlichste Schraubenköpfe.