

Bahco BE-8725S. Ergo-Innensechskant-Schraubendreher mit Dreikomponenten-Griff, VDE isoliert, 2,5x100 mm

Artikel-Nr. WL19578 **Hersteller** Bahco**Hersteller-Nr.** BE-8725S

ERGO-Innensechskant-Schraubendreher mit Dreikomponenten-Griff, VDE isoliert, 2,5 x 100 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

NORMEN & KONFORMITÄT

IEC 60900

BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr. Innensechskant**WL19578 2,5 mm**[WL19579](#) 3 mm[WL19580](#) 4 mm[WL19581](#) 5 mm[WL19582](#) 6 mm[WL19583](#) 8 mm

- Schraubendreher entwickelt im Zuge des ERGO™-Prozesses
- Isolierter ERGO™ Schraubendreher für Sechskantschrauben
- Phosphatierte Spitze für größere Genauigkeit
- 3-Komponenten-Griff für maximalen Bedienkomfort, weiches Material mit starrer Oberfläche sorgt für komfortablen Halt und bessere Kraftübertragung
- Maximaler Komfort mit geringstem Kraftaufwand durch die ergonomische Bauweise
- Die richtige Klinge kann einfach durch die Farbmarkierung und das Symbol auf dem Griffende identifiziert werden

- Integrierte Aufhängeöffnung
- Abgeflachter Griff verhindert Wegrollen
- Hochleistungs-Stahllegierung, direkt auf die Klinge gespritzte Isolierung
- Für Arbeiten an unter Spannung stehenden Vorrichtungen bis 1000 V
- Stückgeprüft und gefertigt gemäß IEC 60900, geprüft im Wasserbad bei 10.000 V
- IEC 60900, gemäß VDE zertifiziert
- IEC 60900, VDE certified

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL19578
Modell	BE 8725S
Hersteller	BAHCO
Hersteller-Artikel-Nr.	BE-8725S
Abmessungen (LxBxH)	222 mm x 17 mm x 40 mm
Verkaufseinheit	Stück
Verpackungsmaß	einzel
Schraubendreherart	1000 V isoliert
Grifflänge	122 mm
VDE	ja
Griffbreite	20 mm
Innensechskant	2,5 mm
ESD gerecht	nein
Schraubenart	Sechskant
Werkzeuglänge	222 mm
Griffdurchmesser	20 mm
Klingenlänge	100 mm