

ERGO™ Schraubendreher für Schlitzschrauben mit 3-Komponenten-Griff , 1 mm × 5,5 mm × 150 mm



- Schraubendreher entwickelt im Zuge des ERGO™-Prozesses
- Für Schlitzschrauben, Elektriker Klinge
- Brünierte Spitze für größere Genauigkeit
- 3-Komponenten-Griff für maximalen Bedienkomfort, weiches Material mit starrer Oberfläche sorgt für komfortablen Halt und bessere Kraftübertragung
- Maximaler Komfort bei minimalem Kraftaufwand durch ergonomisches Design
- Die richtige Klinge kann einfach durch die Farbmarkierung und das Symbol auf dem Griffende identifiziert werden
- integrierte Aufhängeöffnung
- Flache Seiten verhindern Wegrollen
- Klinge aus Hochleistungs-Stahllegierung, verchromt und vollständig gehärtet für maximalen Korrosionsschutz und lange Lebensdauer
- Standards: ISO 2380 und DIN 5264

Artikel-Nr.	WL19306
Modell	BE 8250
Hersteller	BAHCO
Hersteller-Artikel-Nr.	BE-8250

Länge	280 mm
Breite	87 mm
Höhe	45 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Grifflänge	122 mm
VDE	nein
Schraubenart	schlitz
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzel
Schraubendreherart	Normale Schraubendreher
Griffbreite	27 mm
Werkzeuglänge	272 mm
Griffdurchmesser	27 mm
Klingenlänge	150 mm
Klingenbreite	5,5 mm
Klingendicke	1 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Klingenlänge	Klingendicke	Klingenbreite
WL16083	100 mm	1 mm	5,5 mm
WL16084	125 mm	1,2 mm	6,5 mm
WL19306	150 mm	1 mm	5,5 mm
WL20735	150 mm	1,2 mm	6,5 mm
WL53691	150 mm	1,6 mm	8 mm
WL53692	175 mm	1,6 mm	8 mm
WL53693	200 mm	1,6 mm	10 mm