

Bahco BE-8907. Ergo Torx-Schraubendreher mit 3-Komponenten-Griff, T7 × 75 mm

Artikel-Nr. WL16123 **Hersteller** Bahco**Hersteller-Nr.** BE-8907

ERGO TORX-Schraubendreher mit 3-Komponenten-Griff, T7 × 75 mm

TECHNISCHE DATEN

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

BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr. Schraubenart Klingenlänge

WL28325	TX04	75 mm
WL16123	TX07	75 mm
WL16125	TX09	75 mm
WL16126	TX10	75 mm
WL16128	TX15	100 mm
WL16130	TX20	100 mm
WL16134	TX27	125 mm
WL16135	TX30	150 mm
WL53709	TX40	150 mm

- Schraubendreher entwickelt im Zuge des ERGO™-Prozesses
- Für TORX®-Schrauben
- 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
- No colour identification in extra small handle, small sizes from T4 to T9

- integrierte Aufhängeöffnung
- Flache Seiten verhindern Wegrollen
- Klinge aus Hochleistungs-Stahllegierung, verchromt und vollständig gehärtet für maximalen Korrosionsschutz und lange Lebensdauer

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL16123
Modell	BE 8907
Hersteller	BAHCO
Hersteller-Artikel-Nr.	BE-8907
Abmessungen (LxBxH)	270 mm x 60 mm x 40 mm
Verkaufseinheit	Stück
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzel
Grifflänge	122 mm
Schraubenart	TX07
Schraubendreherart	Normale Schraubendreher
VDE	nein
Griffbreite	17 mm
Werkzeuglänge	197 mm
Griffdurchmesser	17 mm
Klingenlänge	75 mm