

Bahco BE-8600. Ergo Phillips-Schraubendreher mit 3-Komponenten-Griff, PH0 × 60 mm

Artikel-Nr. WL16096 **Hersteller** Bahco

Hersteller-Nr. BE-8600

ERGO Phillips-Schraubendreher mit 3-Komponenten-Griff, PH0 × 60 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**

Artikelzustand **Neu**

Gewicht **0.1 kg**



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 8764

BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schraubenart	Griffbreite	Klingenlänge	Werkzeuglänge
WL16096	PH0	17 mm	75 mm	182 mm
WL16099	PH1	27 mm	75 mm	197 mm
WL16100	PH1	27 mm	200 mm	322 mm
WL16101	PH2	36 mm	100 mm	222 mm
WL16102	PH2	36 mm	200 mm	322 mm
WL53469	PH0	17 mm	100 mm	203 mm
WL53470	PH0	20 mm	200 mm	322 mm
WL53479	PH2	36 mm	150 mm	272 mm
WL53694	PH1	17 mm	75 mm	197 mm
WL53695	PH2	27 mm	100 mm	222 mm
WL53696	PH3	36 mm	150 mm	272 mm
WL53697	PH4	36 mm	200 mm	361 mm

- Schraubendreher entwickelt im Zuge des ERGO™-Prozesses
- Für Phillips-Schrauben

- Brünierte Spitze für größere Genauigkeit
- 3-Komponenten-Griff für maximalen Bedienkomfort, weiches Material mit starrer Oberfläche sorgt für komfortablen Halt und bessere Kraftübertragung
- Die richtige Klinge kann einfach durch die Farbmarkierung und das Symbol auf dem Griffende identifiziert werden
- No colour identification in extra small handle, size PH0
- Flache Seiten verhindern Wegrollen
- integrierte Aufhängeöffnung
- Klinge aus Hochleistungs-Stahllegierung, verchromt und vollständig gehärtet für maximalen Korrosionsschutz und lange Lebensdauer
- Standards: ISO 8764 und DIN 5260
- Maximaler Komfort bei minimalem Kraftaufwand durch ergonomisches Design
- Komfortabler 3-Komponenten-Griff für optimalen Halt
- Einfache Spitzenidentifizierung durch farbcodierte Symbole auf dem Griff
- Abgeflachter Griff verhindert Wegrollen

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL16096
Modell	BE 8600
Hersteller	BAHCO
Hersteller-Artikel-Nr.	BE-8600
Abmessungen (LxBxH)	270 mm x 60 mm x 40 mm
Verkaufseinheit	Stück
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzel
Grifflänge	122 mm
Schraubenart	PH0
Schraubendreherart	Normale Schraubendreher
VDE	nein
Griffbreite	17 mm
Werkzeuglänge	182 mm
Griffdurchmesser	17 mm
Klingenlänge	75 mm