

Schraubendreher SoftFinish Phillips Rundklinge PH0 x 100 mm - Wiha 27756

Artikel-Nr.	WH-27756	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	27756	EAN	4010995277567

Der Wiha 311 SoftFinish Phillips-Schraubendreher PH0 x 100 mm mit Rundklinge ist aus Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl gefertigt und erfüllt DIN ISO 8764-PH. Der ergonomische SoftFinish-Griff mit 23 mm Durchmesser bietet optimalen Grip für die kleinste Phillips-Größe und ermöglicht schnelles, präzises Eindrehen von PH0-Schrauben. Geeignet für trockene Anwendungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.03 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher DIN ISO 8764

BESCHREIBUNG

Der Phillips-Schraubendreher 311 SoftFinish PH0 x 100 mm kombiniert eine Rundklinge aus mattverchromtem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl mit dem ergonomischen SoftFinish-Griff. Mit einem Griffdurchmesser von 23 mm und einer Gesamtlänge von 204 mm ist er auf die Handkraft ausgelegt, die für das sichere Eindrehen kleiner PH0-Kreuzschrauben nötig ist.

Vorteile

- Klinge aus Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt, für hohe Verschleißfestigkeit
- Erfüllt DIN ISO 8764-PH für maßgenaue Passform in PH0-Schraubenköpfen
- Schlanker SoftFinish-Griff 23 mm für präzise Kraftübertragung bei kleinen Schrauben
- Rundklinge 3 mm Durchmesser für eine saubere Führung im Schraubenkanal
- Abrollschutz am Griffende

Technische Daten

- Phillips: PH0
- Rundklingendurchmesser: 3 mm
- Griffdurchmesser: 23 mm
- Klingenlänge sichtbar: 100 mm
- Gesamtlänge: 204 mm
- Material: Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt
- Norm: DIN ISO 8764-PH

Anwendung

Für trockene Anwendungen in Feinmechanik, Elektronik und überall dort, wo PH0-Kreuzschrauben präzise und schonend angezogen werden müssen. Hergestellt in Deutschland (HS 82054000).