

Schraubendreher SoftFinish® Pozidriv Rundklinge PZ3 x 150 mm - Wiha 00774

Artikel-Nr. **WH-00774** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **00774** EAN **4010995007744**

Wiha 313 SoftFinish® Pozidriv-Schraubendreher PZ3 mit 150 mm Rundklinge (Ø 8 mm) aus Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl für große PZ3-Schrauben in Holzbau und Schwermontage. Der breite SoftFinish®-Griff (Ø 41 mm) nimmt hohe Anzugsmomente auf. Gesamtlänge 274 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.148 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Wiha 313 SoftFinish® Pozidriv-Schraubendreher PZ3 x 150 mm ist für großformatige PZ3-Schrauben ausgelegt, wie sie im Holzbau, der Schwerindustrie und im Maschinenbau eingesetzt werden. Die 8 mm starke Rundklinge aus Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl ist mattverchromt; der großzügig dimensionierte SoftFinish®-Griff (Ø 41 mm) überträgt auch hohe Momente sicher.

Vorteile

- PZ3-Antrieb für schwere Schraubanwendungen in Holz- und Maschinenbau
- Klingendurchmesser 8 mm für hohe Torsionssteifigkeit
- SoftFinish®-Griff (Ø 41 mm) für sichere Momentübertragung
- Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt für Langlebigkeit

Technische Daten

- Antrieb: Pozidriv PZ3
- Klingenlänge sichtbar: 150 mm
- Durchmesser Rundklinge: 8 mm
- Griffdurchmesser: 41 mm
- Gesamtlänge: 274 mm
- Material: Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt
- EAN: 4010995007744

Anwendung

- Geeignet für trockene Anwendungen mit großen PZ3-Schrauben in Holzbau und Schwermontage
- Herstellungsland: Deutschland (DEU)