

Schraubendreher SoftFinish electric Sechskant 5,0 x 75 mm, VDE - Wiha 30364

Artikel-Nr. **WH-30364** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **30364** EAN **4010995303648**

Der Wiha SoftFinish electric Sechskant-Schraubendreher 5,0 x 75 mm ist für Innensechskant-Schrauben an spannungsführenden Bauteilen ausgelegt. Vollständig isolierte Klinge aus brüniertem Chrom-Vanadium-Stahl, VDE-zertifiziert und geprüft gemäß IEC 60900. Griffdurchmesser 30 mm, Gesamtlänge 186 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.065 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 60900

BESCHREIBUNG

Der Schraubendreher SoftFinish electric mit Sechskantklinge 5,0 mm x 75 mm bietet eine leistungsfähige Kombination für Schraubenarbeiten unter Spannung. Die vollständige Isolierung und VDE-Zertifizierung nach IEC 60900 gewährleisten die nötige Arbeitssicherheit in der Elektroinstallation.

Vorteile

- Vollständig isolierte Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert - geprüft gemäß IEC 60900
- VDE-zertifiziert für sicheres Arbeiten an spannungsführenden Teilen
- Griffdurchmesser 30 mm ermöglicht hohes Anzugsmoment bei der Größe 5 mm
- SoftFinish-Griff für ermüdungsarmes, griffsicheres Arbeiten

Technische Daten

- Innensechskant: 5,0 mm
- Länge Klinge sichtbar: 75 mm
- Griffdurchmesser: 30 mm
- Gesamtlänge: 186 mm
- Maße Produkt: 186 x 30 x 30 mm
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert, isoliert

Anwendung

Für das Eindrehen und Lösen von Innensechskant-Schrauben M4-M6 in der Elektroinstallation, im Schaltschrankbau und bei Wartungsarbeiten unter Spannung.

Herkunft: Deutschland (DEU). Geprüft gemäß IEC 60900.