

# Schraubendreher SoftFinish electric slimFix SL/PZ1 x 80 mm VDE - Wiha 36329

Artikel-Nr. **WH-36329** Hersteller **Wiha**  
Hersteller-Nr. **36329** EAN **4010995363291**

VDE- und GS-geprüfter Schraubendreher für Arbeiten an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC. Die Wiha slimTECHNOLOGY integriert die Schutzisolation direkt in die Klinge und ermöglicht so eine bis zu 33% schlankere Klinge für den Zugang zu tiefliegenden Schrauben. Dank der zwei Antriebsprofile SL und PZ1 in einem Werkzeug sind häufige Profiwechsel seltener nötig.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.057 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>82054000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 60900

## BESCHREIBUNG

Der SoftFinish® electric slimFix Schraubendreher SL/PZ1 x 80 mm ist für den Einsatz an unter Spannung stehenden Bauteilen bis 1.000 V AC ausgelegt. Die Schutzisolation ist nach IEC 60900 stückgeprüft und direkt in die Chrom-Vanadium-Molybdän-Klinge integriert, was eine schlanke Bauform bei gleichzeitig hohem Sicherheitsniveau ermöglicht.

## Vorteile

- Zwei Antriebsprofile SL und PZ1 kombiniert in einem Schraubendreher
- slimTECHNOLOGY: Klinge bis zu 33% schlanker als konventionelle Isolierklinge
- VDE- und GS-geprüft, stückgeprüft nach IEC 60900
- SoftFinish® Griff mit Abrollschutz für ermüdungsarmes Arbeiten
- Griffdurchmesser 30 mm für optimale Kraftübertragung bei kleinen Schrauben

## Technische Daten

- Antrieb: SL/PZ1
- Griffdurchmesser: 30 mm
- Gesamtlänge: 191 mm
- Klingenlänge sichtbar: 80 mm
- VDE zertifiziert: Ja

## Anwendung

Geeignet für Elektroinstallationen, Schaltschrankarbeiten und alle Montageaufgaben, bei denen spannungsführende Teile bis 1.000 V AC berührt werden können. Hergestellt in Deutschland gemäß IEC 60900.