

# Schraubendreher SoftFinish electric Pozidriv PZ0 x 60 mm, isoliert 1.000 V - Wiha 00877

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WH-00877</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Wiha</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>00877</b>	<b>EAN</b>	<b>4010995008772</b>

VDE- und GS-geprüfter isolierter Pozidriv-Schraubendreher PZ0 mit 60 mm Klingenlänge für Arbeiten an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC. Der kompakte SoftFinish-Griff (Ø 23 mm) ist auf kleine PZ0-Schrauben ausgelegt und ermöglicht gefühlvolles, präzises Eindrehen. Stückgeprüft gemäß IEC 60900.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.029 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>82054000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher** | **IEC 60900**

## BESCHREIBUNG

Der Pozidriv-Schraubendreher 324 SoftFinish electric PZ0 ist die kleinste Größe der Baureihe und für feine Arbeiten mit PZ0-Schrauben konzipiert. Die kurze Klinge von 60 mm und der schlanke SoftFinish-Griff (Ø 23 mm) ermöglichen gezieltes Arbeiten auch in engen Einbausituationen. Zertifiziert nach IEC 60900 für Elektrikerarbeiten bis 1.000 V AC.

## Vorteile

- VDE- und GS-geprüft nach IEC 60900 - zugelassen für Arbeiten bis 1.000 V AC
- Schlanker SoftFinish-Griff Ø 23 mm - optimale Griffgröße für kleine PZ0-Schrauben
- Kurze Klinge 60 mm - präzises Arbeiten in engen Einbaulagen

- SoftFinish-Material am Griff - angenehme Haptik, reduziert Ermüdung bei Feinarbeiten
- Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, brüniert und isoliert - langlebig und korrosionsbeständig

## Technische Daten

- Antrieb: Pozidriv PZ0
- Griffdurchmesser: 23 mm
- Klingenlänge sichtbar: 60 mm
- Gesamtlänge: 164 mm
- Gewicht: 29 g

## Anwendung

Eindrehen und Lösen von Pozidriv PZ0-Schrauben in elektrischen Installationen, Klemmenleisten, Kleingeräten und überall dort, wo Arbeiten an oder in der Nähe von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC anfallen.

Hergestellt in Deutschland. Zolltarifnummer: 82054000. Norm: IEC 60900.