

# VDE-Schlitzschraubendreher SoftFinish electric 2,0 x 60 mm - Wiha 00819

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WH-00819</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Wiha</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>00819</b>	<b>EAN</b>	<b>4010995008192</b>

Der Wiha 320N SoftFinish electric ist ein isolierter Schlitzschraubendreher mit Klingenbreite 2,0 mm und 60 mm Klingenlänge, geprüft nach IEC 60900 für sicheres Arbeiten bis 1.000 V AC. Der ergonomische SoftFinish-Griff mit 23 mm Durchmesser überträgt die Handkraft optimal und reduziert die Belastung von Handgelenk und Muskulatur. Empfohlen vom AGR für ergonomisches Arbeiten in der Elektroinstallation.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.026 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>82054000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher** IEC 60900

## BESCHREIBUNG

Der Schlitzschraubendreher Wiha 320N SoftFinish electric überträgt Handkraft präzise auf kleine Schlitzschrauben und hält dabei dem täglichen Einsatz an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC stand. Jedes Exemplar wird einer Stückprüfung nach IEC 60900 unterzogen.

## Vorteile

- Isolierung nach IEC 60900 geprüft - sicheres Arbeiten bis 1.000 V AC
- VDE-zertifiziert - geeignet für Elektroinstallation und Schaltschränke
- SoftFinish-Griff (Ø 23 mm) - ergonomische Kraftübertragung, empfohlen vom AGR
- Griffgrößenkonzept - schlanke Griffgröße für schnelles und sicheres Eindrehen kleiner Schrauben

- Abrollschutz und aufgedrucktes Schraubensymbol für effizienten Arbeitsfluss

## Technische Daten

- Schlitzbreite: 2,0 mm
- Klingenlänge sichtbar: 60 mm
- Schneidenstärke: 0,4 mm
- Griffdurchmesser: 23 mm
- Gesamtlänge: 164 mm

## Anwendung

Geeignet für Arbeiten an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC, Elektroinstallationen und Schaltanlagen. Ideal für kleine Schlitzschrauben, die präzise und schnell eingedreht werden müssen.

Hergestellt in Deutschland. Zolltarifnummer 82054000. Geprüft gemäß IEC 60900.