

VDE-Schlitzschraubendreher SoftFinish electric 5,5 x 125 mm - Wiha 00826

Artikel-Nr. WH-00826 **Hersteller** Wiha
Hersteller-Nr. 00826 **EAN** 4010995008260

Der Wiha 320N SoftFinish electric Schlitz 5,5 x 125 mm ist ein VDE-zertifizierter Isolierschraubendreher für Arbeiten an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC nach IEC 60900. Der größere SoftFinish-Griff (Ø 36 mm) ist auf höhere Drehmomente ausgelegt und schützt Handgelenk und Muskulatur durch die ergonomische Hart-Weich-Zonenteilung. Die 125 mm Klingenlänge eignet sich für Schlitzschrauben in tief eingebauten Klemmen und Schaltschränken.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.106 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 60900

BESCHREIBUNG

Der Wiha 320N SoftFinish electric mit 5,5 mm Klingenbreite und 125 mm Klingenlänge arbeitet an großen Schlitzschrauben in Schaltschränken und Industrieklemmen. Der Griff mit 36 mm Durchmesser überträgt höhere Drehmomente zuverlässig. Jedes Exemplar wird per Stückprüfung nach IEC 60900 auf seine Isolierung geprüft.

Vorteile

- Isolierung nach IEC 60900 geprüft - Sicherheit bis 1.000 V AC
- VDE-zertifiziert für Elektroinstallation und Schaltschrankbau
- Großer SoftFinish-Griff (Ø 36 mm) - höhere Drehmomente mit ergonomischer Unterstützung
- 5,5 mm Klingenbreite für große Schlitzschrauben in Industrieklemmen

- Gesamtlänge 243 mm für ausreichend Reichweite

Technische Daten

- Schlitzbreite: 5,5 mm
- Klingenlänge sichtbar: 125 mm
- Schneidenstärke: 1,0 mm
- Griffdurchmesser: 36 mm
- Gesamtlänge: 243 mm

Anwendung

Für große Schlitzschrauben in Industrie-Schaltschränken, Kabelklemmen und Hauptverteilern bis 1.000 V AC. Wo hohe Anzugsdrehmomente gefragt sind, liefert der 36 mm Griff die nötige Hebelkraft.

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