

Flachrundzange Professional electric mit Schneide gerade Form 200 mm - Wiha 26727

Artikel-Nr.	WH-26727	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	26727	EAN	4010995267278

Die Flachrundzange Professional electric 200 mm von Wiha ist VDE-zugelassen für Montage-, Greif- und Justierarbeiten sowie das Ablängen von Drähten an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC. Gezahnte Greiffläche und lange flachrunde Backen halten Bauteile und Kabel sicher, die induktiv auf 64 HRC gehärteten Schneiden erlauben auch harte Drähte bis 2,2 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.224 kg
Ursprungsland	Vietnam
Zolltarifnummer	82032000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 60900 DIN ISO 5745

BESCHREIBUNG

Die Flachrundzange Professional electric 200 mm von Wiha vereint langen Arbeitsbereich mit VDE-Sicherheitszulassung für Spannungen bis 1.000 V AC. Die gezahnte Greiffläche sorgt für sicheres Halten von Bauteilen, Drähten und Kabeln, während die langen spitzen Backen tiefliegende Komponenten sicher fassen. Die Schneiden hinter den Backen erlauben das Ablängen weicher bis harter Drähte.

Vorteile

- VDE- und GS-geprüft, IEC 60900 - sicheres Arbeiten bis 1.000 V AC
- Gezahnte Greiffläche für sicheren Halt von Drähten, Kabeln und Bauteilen

- Lange flachrunde Backen für Zugang zu schwer zugänglichen Stellen
- Schneiden induktiv auf ca. 64 HRC gehärtet - harte Drähte bis 2,2 mm
- Ergonomisch geformte Griffe für ermüdungsfreies Arbeiten

Technische Daten

- Gesamtlänge: 200 mm (8")
- Maße: 210 x 60 x 27 mm (L x B x T)
- Max. Durchmesser: 1,6 mm
- Mittelharter Draht: bis 3,2 mm
- Harter Draht: bis 2,2 mm
- Gehärteter Federstahl: bis 1,6 mm
- Schneidkraft: 17
- Backenform: gerade

Anwendung

Montage-, Greif- und Justierarbeiten, Biegen und Ablängen von Drähten an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC. Hergestellt in Vietnam. Normen: DIN ISO 5745, IEC 60900.