

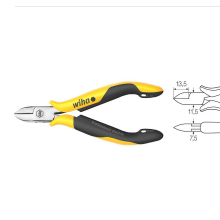
Seitenschneider Professional ESD 115 mm, breiter halbrunder Kopf mit Wate - Wiha 26831

Artikel-Nr. WH-26831 **Hersteller** Wiha
Hersteller-Nr. 26831 **EAN** 4010995268312

Der Wiha Seitenschneider Professional ESD 26831 mit breitem, halbrunden Kopf und Wate ist ein Allround-Elektronik-Seitenschneider für weiche bis harte Drähte. Die ESD-Zertifizierung nach IEC 61340-5-1 gewährleistet sicheres Arbeiten in EPA-Bereichen. Gesamtlänge 115 mm (4 1/2").

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.077 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82032000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1 **DIN ISO 9654**

BESCHREIBUNG

Der Wiha Seitenschneider Professional ESD 26831 bietet ein breites Drahtspektrum für den Allround-Einsatz in der Elektronikfertigung: weiche Drähte bis 1,4 mm, mittelharte bis 1 mm und harte bis 0,4 mm. Der breite, halbrunde Kopf mit Wate eignet sich für unterschiedlichste Schneidaufgaben, und die ESD-Ausführung hält den Anforderungen elektrostatisch sensibler Arbeitsbereiche stand.

Vorteile

- ESD-Schutz nach IEC 61340-5-1 - sicher in ESD-gefährdeten Arbeitsbereichen
- Breiter, halbrunder Kopf mit Wate - Allround-Schneidleistung für verschiedene Drahtarten
- Weicher Draht bis 1,4 mm, mittelharter bis 1 mm, harter bis 0,4 mm
- Schneidkraft 7 - geeignet für anspruchsvolle Schneidaufgaben

- Kompakte Gesamtlänge 115 mm für präzises Arbeiten

Technische Daten

- Gesamtlänge: 115 mm (4 1/2")
- Maximaler Durchmesser: 1 mm
- Weicher Draht: bis 1,4 mm
- Mittelharter Draht: bis 1 mm
- Harter Draht: bis 0,4 mm
- Schneidkraft: 7
- Maße Produkt: 130 x 126 x 18 mm (L x B x T)
- ESD-Artikel: Ja

Anwendung

Allround-Einsatz in der Elektronik zum Schneiden unterschiedlich harter Drähte. Geeignet für ESD-geschützte Arbeitsbereiche (EPA).

Hergestellt in Deutschland. Normen: IEC 61340-5-1, DIN ISO 9654. HS-Code: 82032000.