

Abmantelungsmesser Hakenklinge mit Gleitschuh 200 mm, 1.000 V - Wiha 36053

Artikel-Nr.	WH-36053	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	36053	EAN	4010995360535

Abmantelungsmesser mit Hakenklinge und Gleitschuh für das sichere Längsaufschneiden von Rundkabelisolationen bis 1.000 V. Der Gleitschuh schützt die Leiterisolation zuverlässig vor Beschädigung. Gesamtlänge 200 mm für komfortablen Halt.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.142 kg
Ursprungsland	Taiwan
Zolltarifnummer	82119200



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Wiha Abmantelungsmesser 200 mm mit Hakenklinge und Gleitschuh ist auf das präzise Aufschneiden von Rundkabelisolationen ausgerichtet. Der Gleitschuh führt die Klinge entlang der Kabeloberfläche und verhindert dabei das Einschneiden in die darunterliegende Leiterisolation.

Vorteile

- Gleitschuh schützt die Leiterisolation vor Beschädigung beim Abmanteln
- Zugelassen für 1.000 V AC - sicher an spannungsführenden Kabeln
- Hakenklinge für geführtes Längsaufschneiden von Rundkabeln
- Gesamtlänge 200 mm für ergonomische Handhabung

Technische Daten

- Gesamtlänge: 200 mm (8")
- Abmessungen: 288 x 79 x 31 mm (L x B x T)
- Zulassung: 1.000 V AC

Anwendung

Für das Abmanteln von Rundkabeln in der Elektroinstallation. Die Hakenklinge mit Gleitschuh eignet sich besonders für Kabel, bei denen die Leiterisolation unbedingt erhalten bleiben muss.

Herkunftsland: Taiwan. HS-Code: 82119200.