

# Abisolierzange Industrial 160 mm, bis 10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt - Wiha 32345

Artikel-Nr. **WH-32345** Hersteller **Wiha**  
Hersteller-Nr. **32345** EAN **4010995323455**

Kompakte Abisolierzange aus C70-Werkzeugstahl für das einfache Abisolieren von Kabeln und Litzen bis Ø 5 mm bzw. 10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt. Leicht einstellbare Stellschraube zum Einstellen des Querschnitts sowie eine Öffnungsfeder erleichtern das ermüdungsfreie Arbeiten. Gemäß DIN ISO 5743.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.187 kg</b>
Ursprungsland	<b>Vietnam</b>
Zolltarifnummer	<b>82032000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **DIN ISO 5743**

## BESCHREIBUNG

Die Abisolierzange Industrial von Wiha ermöglicht das gleichmäßige und schonendes Abisolieren von Kabeln und Litzen bis zu einem Leiterquerschnitt von 10 mm<sup>2</sup> bzw. einem Durchmesser von 5 mm. Das Präzisions-Schneidenprisma schneidet die Kabelisolierung gleichmäßig ohne den Leiter zu beschädigen; die Stellschraube lässt sich schnell auf den gewünschten Querschnitt einstellen und feststellen.

## Vorteile

- Abisolierbereich 0 bis 10 mm<sup>2</sup> / 0 bis 5 mm - deckt gängige Leitungsquerschnitte ab
- Leicht einstellbare Stellschraube - schnelle Anpassung ohne Werkzeugwechsel
- Öffnungsfeder - müheloses, gefühlvolles Handhaben der Zange
- Präzisions-Schneidenprisma - gleichmäßiger Schnitt ohne Beschädigung des Leiters

- C70-Werkzeugstahl, vergütet - dauerhafte Schärfe auch nach intensivem Gebrauch

## Technische Daten

- Gesamtlänge: 160 mm (6 1/2 Zoll)
- Maße: 170 x 60 x 27 mm (L x B x T)
- Abisolierbereich Durchmesser: 0 bis 5 mm
- Abisolierbereich Querschnitt: 0 bis 10 mm<sup>2</sup>
- Werkstoff: C 70 Werkzeugstahl, vergütet
- Norm: DIN ISO 5743
- Herkunft: Vietnam

## Anwendung

Abisolieren von Einzelleitern, Litzen und Kabeln in der Elektroinstallation, im Maschinenbau sowie bei Reparatur- und Servicearbeiten an Kabeln und Leitungsanlagen.