

Installationszange TriCut Professional electric 170 mm, 7" (38552)



Wiha Werkzeuge GmbH
Obertalstraße 3-7 78136 Schonach
E-Mail: info.de@wiha.com
Tel.: +49 (0)7722 959-0



Bestellnummer: 38552

Artikelnummer: Z14117006

EAN: 4010995385521

Zolltarifnummer: 82032000

Vereinfacht Ihre Arbeit: Die angewinkelte Kopfform ermöglicht das Arbeiten an schwer zugänglichen Räumen wie z.B. Installationsdosen.

Steigert Ihre Effizienz: Drei Werkzeuge in einem. Spart 60 % Volumen, 50 % Gewicht, für 100 % Effizienz. Spart Geld: Für die drei Vorgänge Ablängen, Abmanteln und Abisolieren brauchen Sie nur noch ein Werkzeug.

Senkt Ihre Kosten: Langlebig durch hochwertig verchromte Zangenoberfläche gegen Rostbefall. Bietet Ihnen vollen Schutz: Jedes Werkzeug einzeln bei 10.000 V AC getestet und zugelassen für 1.000 V AC.

Anwendung: Geeignet zum Schneiden weicher und harter Drähte sowie Kabeln z.B. NYM-Leitungen. Außerdem geeignet zum Abmanteln von Rund- und Feuchtraumkabeln sowie Abisolieren der Leiter auch an schwer zugänglichen Stellen wie z.B. in Abzweig- und Verteilerdosen.

Bithalter: Isolierter Bithalter aus Metall hält alle slimBits zuverlässig.

Bithalter: Nur für 6 mm slimBits.

Die TriCut Installationszange electric übernimmt die Arbeit von drei. Die hochwertig gefertigte Installationszange ist der optimale Helfer bei der Kabelverarbeitung, denn sie vereint die drei wichtigsten Werkzeuge in einem: einen Seitenschneider, einen Abmantler und eine Abisolierzange. Durch den speziell gekröpften Zangenkopf wird ein ergonomisches und kraftsparendes Abmanteln und Abisolieren in Längsrichtung des Kabels und der Zange ermöglicht. So bietet die TriCut vor allem in engen Bauräumen wie z.B. in Abzweig- und Verteilerdosen einen entscheidenden Vorteil gegenüber anderen Zangen. Mit dem Seitenschneider können neben Kabeln auch härtere Drähte oder sogar Ketten geschnitten werden. Der extra breite Griff Rücken mit eingearbeiteten Hart- und Weichzonen sowie die gebogenen Griffenden verhindern ein Abrutschen der Finger. Die gemäß der internationalen Norm IEC 60900 stückgeprüften Zangen gewähren kompromisslose Sicherheit und ermöglichen ein sicheres Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1.000 V AC. Geprüft gemäß IEC 60900.

Zolltarifnummer	82032000
-----------------	----------

Blisterverpackung Ausgabe	Nein
------------------------------	------

Durchmesser max	1,6 mm
-----------------	--------

Harter Draht	1,6 mm
--------------	--------

Mittelharter Draht 2,5 mm

Weicher Draht 4 mm

Schneidkraft 13

Gesamtlänge (mm) 170 mm

Gesamtlänge (Zoll) 7"

VDE Artikel Ja

Herkunftsland (ISO 3166-1
Alpha 3) VNM

Gewicht VPE in Gramm 266
