

Hochleistungs-Seitenschneider BiCut Industrial DynamicJoint umschaltbar 200 mm - Wiha 38189

Artikel-Nr. **WH-38189** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **38189** EAN **4010995381899**

Der Wiha BiCut® Industrial Seitenschneider schneidet Materialien von weich bis extrem hart - Kabel, Nägel, Schrauben, Drahtseil, Federdraht und Ketten. Per Knopfdruck schaltet DynamicJoint® von 100 % auf 200 % Kraft um: Mit halber Handkraft das Doppelte leisten. Induktiv auf ca. 64 HRC gehärtete Schneiden und C70-Werkzeugstahl sorgen für lange Standzeiten. 200 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.363 kg
Ursprungsland	Vietnam
Zolltarifnummer	82032000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **DIN ISO 5749**

BESCHREIBUNG

Der BiCut® Industrial ist der Hochleistungs-Seitenschneider für anspruchsvolle handwerkliche und industrielle Schneidarbeiten. Die patentierte DynamicJoint®-Gelenkkonstruktion verdoppelt die verfügbare Schneidkraft per einfachem Knopfdruck - das reduziert die erforderliche Handkraft um 50 % und schützt so Muskeln und Sehnen bei längerem Einsatz. Die induktiv auf etwa 64 HRC gehärteten Schneiden aus C70-Werkzeugstahl gewährleisten präzise Schnitte und eine hohe Standzeit. Ein Tropfen Öl zur regelmäßigen Pflege verlängert die Lebensdauer zusätzlich.

Vorteile

- DynamicJoint®: umschaltbar 100 % / 200 % Kraft - Handkraftbedarf um 50 % reduziert

- Induktiv gehärtete Schneiden (ca. 64 HRC) und C70-Werkzeugstahl für lange Standzeiten
- Ergonomisch geformte Griffücken mit Hart- und Weichzonen
- Schneidet weiches bis extrem hartes Material: Kabel, Nägel, Bolzen, Drahtseil, Ketten

Technische Daten

- Gesamtlänge: 200 mm (8")
- Maße: 215 x 60 x 28 mm
- Schneidkraft: 21
- Harter Draht: bis 3,5 mm
- Gehärteter Federstahl: bis 3 mm
- Schneidhärte: ca. 64 HRC
- Gewicht: 0,363 kg

Anwendung

Für Handwerk, Gebäudetechnik und Industrie zum Trennen von Kabeln, Drähten, Schrauben, Drahtseil und Ketten. In Anlehnung an DIN ISO 5749. Regelmäßige Pflege mit einem Tropfen Öl empfohlen. Hergestellt in Vietnam. HS 82032000.