

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
MINICUT II Pro, 6-22mm	70402	4004625704028

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	MINICUT II Pro, 6-22mm
Artikelnummer	70402
EAN/GTIN	4004625704028
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Universalwerkzeuge
RO Produktlinie	Trennen
RO Produktgruppe	Rohrabschneider
Nettogewicht	0,125 Kg
Bruttogewicht	0,130 Kg
Länge	5,700 Cm
Breite	2,200 Cm
Höhe	4,200 Cm
Versandgewicht	0,130 Kg
Verpackung Länge	5,700 Cm
Verpackung Breite	2,200 Cm
Verpackung Höhe	4,200 Cm
Verpackungsvolumen	52,668
Ursprungsland	ES - Spanien
Ursprungsregion	Vizcaya
Zolltarifnummer	82034000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	MINICUT II PRO
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Rohr-, Installationswerkzeuge
Warengruppe	Ablängen
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Vorgänger	070402C
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	4
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1

## Stammdaten

Mindestmenge	4
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

## Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	1/4 – 7/8 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	6 - 22 Mm
Material	DURAMAG Magnesium
Schnitttiefe	1 Mm
eClass Code	21043713
Klassencode ECLASS	ADG936
UFI Code	kein UFI Code notwendig
SCIP Nummer	keine Information
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Rohrabschneider
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Handliche Bauform: Sehr kleiner Arbeitsradius (42 mm bzw. 1.5/8") für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen</li> <li>• Stützrollen mit Einstich: Spart Material durch bördelnahen Schnitt</li> <li>• Mühelose Druckregulierung durch großen Rändelknopf und handliche Bauform</li> <li>• Monoblockbauweise ermöglicht Präzision im Zustellbereich</li> </ul>
Einsatzbereich	Zum Schneiden von Kupfer-, Messing-, Aluminium- und dünnwandigen Stahlrohren mit einem Durchmesser von 6-22 mm (1/4-7/8 Zoll)
Produktbeschreibung	Manueller Rohrabschneider zum Trennen von Kupfer-, Messing-, Aluminium und dünnwandigen Stahlrohren mit einem Durchmesser von 6-22 mm (1/4-7/8 Zoll)
Marketingtext	Mit dem MINICUT II PRO können Kupfer-, Messing-, Aluminium- und dünnwandigen Stahlrohre mit einem Durchmesser von 6-22 mm (1/4-7/8 Zoll) an schwer zugänglichen Stellen optimal geschnitten werden.

## Marketing

Lieferumfang	MINICUT II Pro, 6-22 mm
--------------	-------------------------

### ETIM 8.0

Länge	57 mm
Rohrdurchmesser	6 - 22 mm
Geeignet für Aluminium	Yes
Geeignet für Kupfer	No
Geeignet für Stahl	Yes
Geeignet für Edelstahl	No
Geeignet für Gussrohre	No
Geeignet für Kunststoff	No
Geeignet für Mehrschichtverbundrohre	No
Anzahl der Schneidräder	1
Mit Rohrinnenentgrater	No
Mit Schnellverstellung	No
Teleskopisch	No
ETIM 8 Code	EC000148
ETIM 8 Klassenname	Rohrschneider

### ETIM 9.0

Länge	57 mm
Cutting system   EF008581	Schneiderad
Anzahl der Schneidräder	1
Rohrdurchmesser	6 - 22 mm
Max. Wandstärke	1 mm
Geeignet für Aluminium	Yes
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Stahl	Yes
Geeignet für Edelstahl	No
Geeignet für Gussrohre	No
Geeignet für Kunststoff	No
Geeignet für Mehrschichtverbundrohre	No
Mit Rohrinnenentgrater	No
Mit Schnellverstellung	No
Teleskopisch	No
Schneidmesser auswechselbar	No
Cutting wheel exchangeable   EF018098	Yes

**ETIM 9.0**

ETIM 9 Code	EC000148
ETIM 9 Klassenname	Rohrschneider

**ETIM 10.0**

ETIM 10 Klassenname	Rohrschneider
ETIM 10 Code	EC000148
Länge	57 mm
Geeignet für Aluminium	Yes
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Edelstahl	No
Geeignet für Stahl	Yes
Geeignet für Kunststoff	No
Cutting system   EF008581	Schneiderad
Anzahl der Schneidräder	1
Rohrdurchmesser	6 - 22 mm
Max. Materialstärke	1 mm
Geeignet für Gussrohre	No
Geeignet für Mehrschichtverbundrohre	No
Mit Rohrinnenentgrater	No
Mit Schnellverstellung	No
Teleskopisch	No
Schneidmesser auswechselbar	No
Cutting wheel exchangeable   EF018098	Yes

**Medien**

Hauptbild



MamfileID: 396230  
70402\_minicut\_2\_pro\_6\_22\_mm\_p01.tif

Produktbild



MamfileID: 396227  
70402\_minicut\_2\_pro\_6\_22\_mm\_p02.tif

**Medien**



MamfileID: 396228  
70402\_minicut\_2\_pro\_6\_22\_mm\_p03.tif



MamfileID: 396229  
70402\_minicut\_2\_pro\_6\_22\_mm\_p04.tif



MamfileID: 156534  
70402\_minicut\_3\_pro\_anw\_01.tif



MamfileID: 156533  
70402\_minicut\_3\_pro\_anw\_02.tif



MamfileID: 156532  
70402\_minicut\_3\_pro\_anw\_03.tif

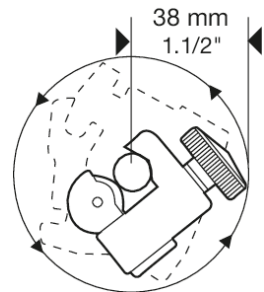
**Anwendungsbild**



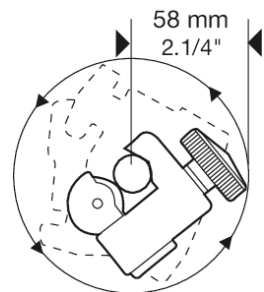
MamfileID: 155150  
70402\_minicut\_ii\_pro\_d01.tif

**Detailbild**

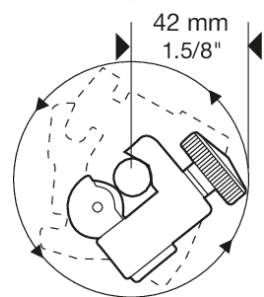
## Medien



MamfileID: 160606  
70401\_MINICUT-I-PRO\_sketch-38mm\_01.eps



MamfileID: 160605  
70015\_MINI-MAX\_sketch-58mm\_d01.eps



MamfileID: 160604  
70402\_MINICUT-II-PRO\_sketch-42mm\_d01.eps