

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
TUBE CUTTER 30 Pro, 3-30mm	71019	4004625710197

**Stammdaten**

Bezeichnung Variante	TUBE CUTTER 30 Pro, 3-30mm
Artikelnummer	71019
EAN/GTIN	4004625710197
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Universalwerkzeuge
RO Produktlinie	Trennen
RO Produktgruppe	Rohrabschneider
Nettogewicht	0,305 kg
Bruttogewicht	0,325 kg
Länge	15,000 cm
Breite	6,000 cm
Höhe	4,000 cm
Versandgewicht	0,325 kg
Verpackung Länge	15,000 cm
Verpackung Breite	6,000 cm
Verpackung Höhe	4,000 cm
Verpackungsvolumen	360,000
Ursprungsland	ES - Spanien
Ursprungsregion	Vizcaya
Zolltarifnummer	82034000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	TUBE CUTTER 30 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	071019E
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	1/8 – 1.1/4 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	3 - 30 mm
Schnitttiefe	4 mm
eClass Code	21043713
Klassencode ECLASS	ADG936
UFI Code	kein UFI Code notwendig
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>• Spart Material: Nut-Aufnahme ermöglicht bördelnahen Schnitt</li> <li>• Immer einsatzbereit: Ersatzschneidrad im Griff</li> <li>• Zwei Geräte in einem: Rohrabschneider enthält einen ausklappbaren Rohr-Innenentgrater</li> </ul>
Einsatzbereich	Der TUBE CUTTER 30 PRO ist ein Rohrabschneider für Rohre mit einem Durchmesser von 3-30 mm (1/8-1.1/4 Zoll). Mit einer maximalen Schnitttiefe von 4,0 mm kann der TUBE CUTTER 30 PRO eine Vielzahl von Materialien problemlos durchschneiden. Er ist für die Installation von Sanitär-, Heizungs- oder Klimaanlagen geeignet.
Produktbeschreibung	Manueller Rohrabschneider zum Trennen von Kupfer-, Messing-, Aluminium und dünnwandigen Stahlrohren mit Ø 3-30 mm.
Marketingtext	<p>Der TUBE CUTTER 30 PRO ist ideal für das Schneiden von Kupfer-, Messing-, Aluminium-, und dünnwandige Stahlrohren, in den Dimensionen 3-30 mm (1/8-1.1/4 Zoll) geeignet. Schnelles und exaktes Schneiden von Rohren und Kabelkanälen wird durch präzisionsgeschliffenen Schneidrädchen und einer selbstzentrierenden Klemmvorrichtung ermöglicht. Materialsparendes arbeiten wird durch die Nut-Aufnahme für einen bördelnahen Schnitt ermöglicht. Seine ergonomische Konstruktion</p>

## Marketing

und der integrierte Entgrater machen ihn zu einer zuverlässigen Lösung für den täglichen Einsatz.

### Lieferumfang

Tube Cutter 30 Pro, 3-30 mm

## ETIM 8.0

Länge	150 mm
Rohrdurchmesser	3 - 30 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
Anzahl der Schneidräder	1
Mit Rohrinnenentgrater	Yes
Mit Schnellverstellung	Yes
Teleskopisch	No
ETIM 8 Code	EC000148
ETIM 8 Klassenname	Rohrschneider

## ETIM 9.0

Länge	150 mm
Cutting system   EF008581	Schneiderad
Anzahl der Schneidräder	1
Rohrdurchmesser	3 mm
Max. Wandstärke	3 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	Yes
Mit Schnellverstellung	Yes
Teleskopisch	No

**ETIM 9.0**

Schneidmesser auswechselbar	No
Cutting wheel exchangable   EF018098	Yes
ETIM 9 Code	EC000148
ETIM 9 Klassenname	Rohrschneider

**ETIM 10.0**

ETIM 10 Klassenname	Rohrschneider
ETIM 10 Code	EC000148
Länge	150 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	3 mm
Max. Materialstärke	3 mm
Geeignet für Gussrohre	No
Geeignet für Mehrschichtverbundrohre	No
Mit Rohrinnenentgrater	Yes
Mit Schnellverstellung	Yes
Teleskopisch	No
Schneidmesser auswechselbar	No
Cutting wheel exchangable   EF018098	Yes

**Medien****Hauptbild**

MamfileID: 29136  
1260\_3997\_tube\_cutter\_30pro\_71019\_p01.tif

**Produktbild**

MamfileID: 29136  
1260\_3997\_tube\_cutter\_30pro\_71019\_p01.tif