

---

**Inhaltsverzeichnis**

Produkt	Artikelnummer	EAN
TUBE BENDER-Set, 8-10-12mm	24133	4004625241332

**Stammdaten**

Bezeichnung Variante	TUBE BENDER-Set, 8-10-12mm
Artikelnummer	24133
EAN/GTIN	4004625241332
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Biegen
RO Produktgruppe	Biegegeräte
Nettogewicht	1,505 kg
Bruttogewicht	1,505 kg
Länge	40,000 cm
Breite	21,000 cm
Höhe	17,000 cm
Versandgewicht	1,505 kg
Verpackung Länge	1,000 cm
Verpackung Breite	1,000 cm
Verpackung Höhe	1,000 cm
Verpackungsvolumen	6,084 cm <sup>3</sup>
Ursprungsland	ES - Spanien
Ursprungsregion	Vizcaya
Zolltarifnummer	82055980
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	TB
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Fittingswerkzeuge
Warengruppe	Biegen
Lieferzeit in Arbeitstagen	10
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

## Stammdaten

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

## Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser mm	8 - 12 mm
Anzahl Segmente	3
Biegeradius	28 - 37,5 mm
eClass Code	21044002
Klassencode ECLASS	ACD255
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Biegegerät
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"><li>• Arbeiten mit nur einer Hand möglich dank ergonomischer Bauform</li><li>• Schnelles Biegen durch Ratschenvorschub</li><li>• Schneller Wechsel des Biegesegments durch Bajonettverschluss</li></ul>
Einsatzbereich	Biegen von Rohren aus weichem Kupfer- und Aluminiumrohren in der Sanitär- und Kälte/Klima-Branche.
Produktbeschreibung	Manuelles Biegegerät zum Biegen von Rohren in den Dimensionen 8 - 12 mm
Marketingtext	Mit dem TUBE BENDER können Installateure in der Sanitär- und Kälte/Klima-Branche Rohre aus Kupfer und Aluminium in den Dimensionen von 8-10-12 mm bis zu 90° biegen.
Lieferumfang	TUBE BENDER Set, 8-10-12mm

## ETIM 8.0

Rohrdurchmesser	8 - 12 mm
Geeignet für Kunststoffrohre	No
Geeignet für Aluminiumrohre	Yes
Geeignet für Kupferrohre	Yes
Geeignet für Stahlrohre	No

## ETIM 8.0

Geeignet für Edelstahlrohre	No
Geeignet für sonstige Rohrwerkstoffe	No
Mit Innenkabel	No
ETIM 8 Code	EC002189
ETIM 8 Klassenname	Rohrbieger

## ETIM 9.0

Rohrdurchmesser	8 - 12 mm
Geeignet für Kunststoffrohre	No
Geeignet für Aluminiumrohre	Yes
Geeignet für Kupferrohre	Yes
Geeignet für Stahlrohre	No
Geeignet für Edelstahlrohre	No
Geeignet für sonstige Rohrwerkstoffe	No
Mit Innenkabel	No
ETIM 9 Code	EC002189
ETIM 9 Klassenname	Rohrbieger

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohrbieger
ETIM 10 Code	EC002189
Rohrdurchmesser	8 - 12 mm
Geeignet für Kunststoffrohre	No
Geeignet für Stahlrohre	No
Geeignet für Aluminiumrohre	Yes
Geeignet für Kupferrohre	Yes
Geeignet für Edelstahlrohre	No
Geeignet für sonstige Rohrwerkstoffe	No
Mit Innenkabel	No

## Medien

Hauptbild



MamfileID: 111829  
24132\_tube\_bender\_p01.tif