
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
TUBE BENDER Set, 1/4-5/16-3/8-1/2"	24134	4004625241349

Stammdaten

Bezeichnung Variante	TUBE BENDER Set, 1/4-5/16-3/8-1/2"
Artikelnummer	24134
EAN/GTIN	4004625241349
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Biegen
RO Produktgruppe	Biegegeräte
Nettogewicht	1,880 kg
Bruttogewicht	2,195 kg
Länge	40,500 cm
Breite	21,000 cm
Höhe	17,000 cm
Versandgewicht	2,195 kg
Verpackung Länge	1,000 cm
Verpackung Breite	1,000 cm
Verpackung Höhe	1,000 cm
Verpackungsvolumen	14,458 cm ³
Ursprungsland	ES - Spanien
Ursprungsregion	Vizcaya
Zolltarifnummer	82055980
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	TB
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Fittingswerkzeuge
Warengruppe	Biegen
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Vorgänger	24114
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1

Stammdaten

Mindestmenge	1
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	1/4 – 1/2 Zoll
Anzahl Segmente	4
Biegeradius	23,5 – 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">• Arbeiten mit nur einer Hand möglich dank ergonomischer Bauform• Schnelles Biegen durch Ratschenvorschub• Schneller Wechsel des Biegesegments durch Bajonettverschluss
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 1/4-1/2"
Marketingtext	Mit dem TUBE BENDER können Installateure in der Sanitär- und Kälte/Klima-Branche Rohre aus Kupfer und Aluminium in den Dimensionen von 1/4-5/16-3/8-1/2 Zoll bis zu 90° biegen.
Lieferumfang	TUBE BENDER Set, 1/4-5/16-3/8-1/2" Biegesegment 1/4" Biegesegment 5/16" Biegesegment 3/8" Biegesegment 1/2" Vliesstuch Bedienungsanleitung ROCASE 4212

ETIM 8.0

Rohrdurchmesser	6,35 - 12,7 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 8 Code	EC002189
ETIM 8 Klassenname	Rohrbieger

ETIM 9.0

Rohrdurchmesser	6,35 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	6,35 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: 111828

24134_tube_bender_set_einviertel_fuenfsechzentel_dreiachtel_einhalb_zoll_p01.tif

Produktbild



MamfileID: 111829

24132_tube_bender_p01.tif