

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Pro Bender 5/8" / 16 mm	1000000445	4004625379110

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Pro Bender 5/8" / 16 mm
Artikelnummer	1000000445
EAN/GTIN	4004625379110
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Biegen
RO Produktgruppe	Biegegeräte
Nettogewicht	4.200 kg
Bruttogewicht	4,200 kg
Länge	460,000 mm
Breite	180,000 mm
Höhe	40,000 mm
Versandgewicht	4,200 kg
Verpackung Länge	46,000 cm
Verpackung Breite	18,000 cm
Verpackung Höhe	4,000 cm
Verpackungsvolumen	3,312.000
Ursprungsland	ES - Spanien
Ursprungsregion	Vizcaya
Zolltarifnummer	82055980
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Pro Bender
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Fittingswerkzeuge
Warengruppe	Biegen
Lieferzeit in Arbeitstagen	14
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 Zoll	5/8 – 5/8
Arbeitsbereich Durchmesser mm	16 mm
Anzahl Segmente	1
Biegeradius	37.5 – 37.5 mm
eClass Code	21044002
Klassencode ECLASS	ACD255
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Biegegerät
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Biegen von Rohren aus Kupfer, Edelstahl und C-Stahl möglich • Langlebig durch Gusseisenkörper • Angenehmes Arbeiten durch lange Hebelarme und Gummihandgriffe • Spannfläche für einen Schraubstock vorhanden
Einsatzbereich	Für das Biegen von Rohren aus Kupfer, Edelstahl, C-Stahl in der Größe 16 mm (5/8 Zoll).
Produktbeschreibung	Manuelles Biegegerät zum Biegen von Rohren aus Kupfer, Edelstahl und C-Stahl in der Größe 16 mm (5/8 Zoll).
Marketingtext	Mit dem Pro Bender können Installateure aus der Sanitär-/Heizungs- und Kälte/Klima-Branche Rohre aus Kupfer, Edelstahl und C-Stahl in der Größe 16 mm (5/8 Zoll) biegen.
Lieferumfang	Pro Bender, 16mm (5/8")

ETIM 8.0

Rohrdurchmesser	16 mm
Geeignet für Kunststoffrohre	No
Geeignet für Aluminiumrohre	No

ETIM 8.0

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

ETIM 9.0

Rohrdurchmesser	16 mm
Geeignet für Kunststoffrohre	No
Geeignet für Aluminiumrohre	No
Geeignet für Kupferrohre	Yes
Geeignet für Stahlrohre	Yes
Geeignet für Edelstahlrohre	Yes
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	16 mm
Geeignet für Kunststoffrohre	No
Geeignet für Stahlrohre	Yes
Geeignet für Aluminiumrohre	No
Geeignet für Kupferrohre	Yes
Geeignet für Edelstahlrohre	Yes
Geeignet für sonstige Rohrwerkstoffe	No
Mit Innenkabel	No

Medien

Hauptbild


 MamfileID: 30503
 4871_pro_bender_fuenfachtel_zoll_1000000445_p02.tif

Medien

Produktbild



MamfileID: 30504

4872_pro_bender_fuenfachtel_zoll_1000000445_p01.tif