
Inhaltsverzeichnis

| Produkt | Artikelnummer | EAN |
|--|---------------|---------------|
| Stand.Biegezange, 90°, 15mm,R=62,m.Rolle | 462115 | 4004625621158 |

Stammdaten

| | |
|------------------------------------|--|
| Bezeichnung Variante | Stand.Biegezange, 90°, 15mm,R=62,m.Rolle |
| Artikelnummer | 462115 |
| EAN/GTIN | 4004625621158 |
| Artikeltyp | Artikel |
| RO Produktbereich | Installation |
| RO Produktlinie | Biegen |
| RO Produktgruppe | Biegegeräte |
| Nettogewicht | 2.155 kg |
| Bruttogewicht | 2,430 kg |
| Länge | 620,000 mm |
| Breite | 175,000 mm |
| Höhe | 80,000 mm |
| Versandgewicht | 2,430 kg |
| Verpackung Länge | 580,000 mm |
| Verpackung Breite | 55,000 mm |
| Verpackung Höhe | 122,000 mm |
| Verpackungsvolumen | 3,891 |
| Ursprungsland | PL - Polen |
| Ursprungsregion | - |
| Zolltarifnummer | 82055980 |
| Artikelbesonderheit | Kernsortiment |
| Produkthierarchie | Biegezange 90° |
| Materialgruppe | Rabattgruppe 4 |
| Rabattgruppe 2023 | B |
| Produktgruppe | Fittingswerkzeuge |
| Warengruppe | Biegen |
| Lieferzeit in Arbeitstagen | 1 |
| 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 | 15 mm |
| Anzahl Segmente | 1 |
| Biegeradius | 0 – 62 mm |
| eClass Code | 21044002 |
| Klassencode ECLASS | ACD255 |
| 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 | Biegezange |
| Anwendungsvorteile | <ul style="list-style-type: none">• Reduzierter Kraftaufwand durch großzügig dimensionierte Hebel• Verfügbar für alle gängigen Rohrdurchmesser und Materialien |
| Einsatzbereich | Zum maßgenauen Biegen von halbharten Kupferrohren gemäß DIN EN 1057 in der Sanitär/Heizungs- und Kälte/Klima- Branche. |
| Produktbeschreibung | Die manuelle Biegezange mit einem maximalen Biegewinkel bis 90°. |
| Marketingtext | Die Standard-Biegezange 90° ist die manuelle Biegezange zum Biegen von Rohren mit einem Durchmesser von 15 mm. Die Biegezange mit Rolle kann Rohre bis 90° biegen und dabei einen Radius von 62 mm erzielen. Schnelleres und kraftsparendes Arbeiten wird durch die langen Hebelarme ermöglicht. |
| Lieferumfang | Standard Biegezange, 90°, 15 mm, R=62 mm, mit Rolle |

ETIM 8.0

| | |
|------------------------------|-------|
| Rohrdurchmesser | 15 mm |
| Geeignet für Kunststoffrohre | No |
| Geeignet für Aluminiumrohre | No |
| Geeignet für Kupferrohre | Yes |

ETIM 8.0

| | |
|--------------------------------------|------------|
| 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 | 15 mm |
| Geeignet für Kunststoffrohre | No |
| Geeignet für Aluminiumrohre | No |
| 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 | 15 mm |
| Geeignet für Kunststoffrohre | No |
| Geeignet für Stahlrohre | No |
| Geeignet für Aluminiumrohre | No |
| Geeignet für Kupferrohre | Yes |
| Geeignet für Edelstahlrohre | No |
| Geeignet für sonstige Rohrwerkstoffe | No |
| Mit Innenkabel | No |

Medien

Hauptbild



MamfileID: 29041

1059_4374_standard_biegezange_90grad_462212_462215_462218_462222_p01.tif