

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Roflare Revolver zöllig	1000000223	4004625374375

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Roflare Revolver zöllig
Artikelnummer	1000000223
EAN/GTIN	4004625374375
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Aufweiten, Aushalsen, Bördeln
RO Produktgruppe	Bördelgeräte
Nettogewicht	1,710 kg
Bruttogewicht	1,845 kg
Länge	31,000 cm
Breite	22,000 cm
Höhe	7,000 cm
Versandgewicht	1,845 kg
Verpackung Länge	31,000 cm
Verpackung Breite	22,000 cm
Verpackung Höhe	7,000 cm
Verpackungsvolumen	4,774
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	82055980
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ROFLARE
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Fittingswerkzeuge
Warengruppe	Aufweiten
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 Zoll	1/8 – 3/4 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	4,75 - 0 mm
eClass Code	21044002
Klassencode ECLASS	ACD255
UFI Code	kein UFI Code notwendig
SCIP Nummer	keine Information
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Bördelgerät <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatischer Tiefenanschlag: Perfekte Positionierung des Rohres zum Bördelkonus</li> <li>• Reduzierung kostspieliger Leckagen durch normiertem Bördel dank Tiefenanschlag</li> <li>• Einhand-Schnellspannsystem für komfortable Bedienung</li> <li>• Exzentrischer Taumelbördel formt das Rohr schonend um, ohne Leckage-begünstigende Riefenbildung</li> <li>• Sechskant-Adapter im Lieferumfang enthalten - für optionalen Ratschen- oder Elektroantrieb</li> </ul>
Anwendungsvorteile	Zur sicheren und schnellen Herstellung normierter 45° Einfachbördel gemäß EN 14276-2 und JIS B8607:2008 an weichen Kupferrohren. Durchmesser der zölligen Variante: 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4".
Einsatzbereich	Revolver-Taumelbördelgerät für weiche, metrische und zöllige Kupferrohre von 6 - 18 mm oder 1/4 - 3/4".
Produktbeschreibung	Der ROTHENBERGER ROFLARE REVOLVER unterstützt bei der sicheren Herstellung normierter 45° Einfachbördel in der Kälte- und Klimatechnik. Die kompakte Zangen-Bauweise mit fest integrierten Revolver-Matrizen ermöglicht eine einfache Bedienbarkeit ohne Herunterfallen von Einzelteilen.
Marketingtext	Irrtümer für den Gesamtinhalt vorbehalten. Bezug nur über den Fachhandel.

## Marketing

Lieferumfang	ROFLARE Revolver Grundgerät zöllig
--------------	------------------------------------

## ETIM 8.0

Geeignet für	Kupfer
Betätigungsart hydraulisch	No
Geeignet für Handbedienung	Yes
Geeignet für Rohrdurchmesser	4,75 - 10 mm
Geeignet für max. Rohrdurchmesser	3/4 Zoll
Exzentrisch	No
Geeignet für min. Rohrdurchmesser	1/8 Zoll
ETIM 8 Code	EC011076
ETIM 8 Klassenname	Falzapparat (Rohr)

## ETIM 9.0

Betätigungsart hydraulisch	No
Geeignet für max. Rohrdurchmesser	3/4 Zoll
Geeignet für	Kupfer
Geeignet für Handbedienung	Yes
Geeignet für Rohrdurchmesser	4,75 mm
ETIM 9 Code	EC011076
ETIM 9 Klassenname	Falzapparat (Rohr)
Exzentrisch	No
Geeignet für min. Rohrdurchmesser	1/8 Zoll

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Falzapparat (Rohr)
ETIM 10 Code	EC011076
Geeignet für Rohrdurchmesser	4,75 mm
Betätigungsart hydraulisch	No
Geeignet für	Kupfer
Geeignet für Handbedienung	Yes
Geeignet für max. Rohrdurchmesser	3/4 Zoll
Exzentrisch	No
Geeignet für min. Rohrdurchmesser	1/8 Zoll

## Roflare Revolver zöllig

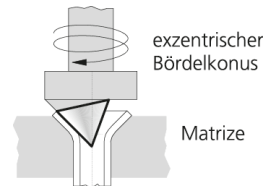
### Medien

#### Hauptbild



MamfileID: 20399

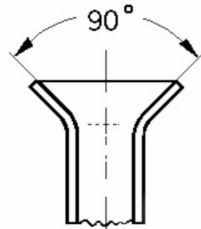
7611\_k\_1000000222\_u\_1000000230\_roflare\_revolver\_metrisch\_geschlossen\_r.jpg



MamfileID: 147671

1000000230\_roflare\_d02.tif

#### Produktbild



MamfileID: 147672

1000000230\_roflare\_d01.tif



MamfileID: 147670

1000000230\_roflare\_ratschenadapter\_p03.tif

#### Anwendungsbild



MamfileID: 147674

1000000230\_roflare\_aw01.tif