

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Roflare Revolver metrisch	1000000222	4004625374368

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Roflare Revolver metrisch
Artikelnummer	1000000222
EAN/GTIN	4004625374368
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Aufweiten, Aushalsen, Bördeln
RO Produktgruppe	Bördelgeräte
Nettogewicht	1,750 kg
Bruttogewicht	1,885 kg
Länge	31,000 cm
Breite	22,000 cm
Höhe	7,300 cm
Versandgewicht	1,885 kg
Verpackung Länge	340,000 mm
Verpackung Breite	235,000 mm
Verpackung Höhe	70,000 mm
Verpackungsvolumen	5,593
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
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Bördelgerät
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> Automatischer Tiefenanschlag: Perfekte Positionierung des Rohres zum Bördelkonus Reduzierung kostspieliger Leckagen durch normiertem Bördel dank Tiefenanschlag Einhand-Schnellspannsystem für komfortable Bedienung Exzentrischer Taumelbördel formt das Rohr schonend um, ohne Leckage-begünstigende Riefenbildung Sechskant-Adapter im Lieferumfang enthalten - für optionalen Ratschen- oder Elektroantrieb
Einsatzbereich	Zur sicheren und schnellen Herstellung normierter 45° Einfachbördel gemäß EN 14276-2 und JIS B8607:2008 an weichen Kupferrohren. Durchmesser der metrischen Variante: 6, 8, 10, 12, 16, 18 mm.
Produktbeschreibung	Revolver-Taumelbördelgerät für weiche, metrische Kupferrohre von 6 - 18 mm.
Marketingtext	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.
Lieferumfang	ROFLARE Revolver Grundgerät

Marketing

Bedienungsanleitung
Werkzeugtasche

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

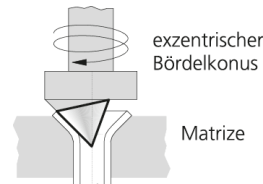
Medien

Hauptbild



MamfileID: 20399

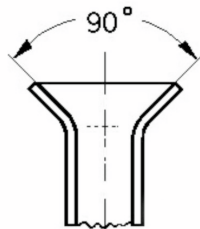
7611_k_1000000222_u_1000000230_roflare_revolver_metrisc geschlossen_r.jpg



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