
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Innen-u.Außenentgrater,Cu+Plastik,4-36mm	11006	4004625110065

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Innen-u.Außenentgrater,Cu+Plastik,4-36mm
Artikelnummer	11006
EAN/GTIN	4004625110065
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Universalwerkzeuge
RO Produktlinie	Trennen
RO Produktgruppe	Entgraten, Anfasen, Kalibrieren
Nettogewicht	0,035 kg
Bruttogewicht	0,040 kg
Länge	4,800 cm
Breite	4,800 cm
Höhe	4,800 cm
Versandgewicht	0,040 kg
Verpackung Länge	4,800 cm
Verpackung Breite	4,800 cm
Verpackung Höhe	4,800 cm
Verpackungsvolumen	110,592
Ursprungsland	TW - Taiwan
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	82055980
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Innen-/Außenentgrater Kupfer/Kunststoff
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Rohr-, Installationswerkzeuge
Warengruppe	Ablängen
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	enthält keine besorgniserregende Substanz in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent
REACH Prüfung Datum	2021-10-01
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein
ECHA-Kandidatenliste	Nein

Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	1/8 – 1.3/8 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	4 - 36 mm
eClass Code	21040803
Klassencode ECLASS	AAA372017
UFI Code	kein UFI Code notwendig
SCIP Nummer	Keine SVHC Informationspflicht
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
ECHA-Kandidatenliste	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Innen & Außenentgrater
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none">• Beidseitig geschliffene Klingen - Innen- und Außenentgraten möglich• Handliche Form - Passt in jede Hosentasche
Einsatzbereich	Zum Entgraten von Rohren aus Kupfer und Kunststoff mit Ø 4-36mm in der Sanitär- und Kälte/Klima-Branche.
Produktbeschreibung	Entgrater zum Entgraten von Kupfer- und Kunststoffrohren mit Ø 4 - 36 mm.
Marketingtext	Installateure in der Sanitär- und Kälte/Klima-Branche können mit dem Innen- und Außentgrater Rohre aus Kupfer und Kunststoff mit Ø 4-36 mm entgraten.
Lieferumfang	Universal Innen- und Außenentgrater

ETIM 8.0

Länge	110 mm
-------	--------

ETIM 8.0

Ausführung	Rohrentgrater
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Stahl	Yes
Geeignet für Edelstahl	Yes
Geeignet für Kunststoff	Yes
Geeignet für Handbedienung	Yes
Geeignet für Messing	No
Schneidenlänge	4 mm
Entgratdurchmesser	4 - 36 mm
ETIM 8 Code	EC002156
ETIM 8 Klassenname	Entgrater

ETIM 9.0

Ausführung	Rohrentgrater
Länge	110 mm
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Stahl	Yes
Geeignet für Edelstahl	Yes
Geeignet für Kunststoff	Yes
Schneidenlänge	4 mm
Geeignet für Messing	No
Geeignet für Handbedienung	Yes
Entgratdurchmesser	4 - 36 mm
ETIM 9 Code	EC002156
ETIM 9 Klassenname	Entgrater

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Entgrater
ETIM 10 Code	EC002156
Länge	110 mm
Ausführung	Rohrentgrater
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Edelstahl	Yes
Schneidenlänge	4 mm

ETIM 10.0

Geeignet für Stahl	Yes
Geeignet für Kunststoff	Yes
Geeignet für Messing	No
Geeignet für Handbedienung	Yes
Entgratdurchmesser	4 - 36 mm

Medien

Hauptbild



MamfileID: 30540
4952_innen_und_aussenentgrater_11006.tif