

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Rotationsschälgerät 20-75 mm	1500004346	4004625556474

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Rotationsschälgerät 20-75 mm
Artikelnummer	1500004346
EAN/GTIN	4004625556474
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Kunststoffschweißen
RO Produktgruppe	Heizwendelschweißgeräte
Nettogewicht	2.300 kg
Bruttogewicht	2,600 kg
Länge	39,000 cm
Breite	19,000 cm
Höhe	12,000 cm
Versandgewicht	2,600 kg
Verpackung Länge	39,000 cm
Verpackung Breite	19,000 cm
Verpackung Höhe	12,000 cm
Verpackungsvolumen	0.089 hl
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	82055980
Artikelbesonderheit	Neuprodukt
Produkt Hierarchie	Schälgeräte
Materialgruppe	Rabattgruppe 0
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Kunststofftechnik
Warengruppe	PPW
Lieferzeit in Arbeitstagen	14
Gültig ab	2024-09-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1
REACH-Konformität	Keine Information

Stammdaten

WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser mm	20 - 75 mm
Geeignete Materialien	Kunststoff Polyethylen
Netzstecker Typ	Kein Netzstecker enthalten
Batteriegelsetz betroffen	Nein
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Rotationsschälgerät
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • einfache Fixierung an den Rohren • gleichbleibender Spanabtrag • auch für kurze Rohrenden geeignet
Einsatzbereich	Durch den Wechsel der mitgelieferten Stopfen können Rohre und Formteile mit SDR 11, 17 und 17,6 und den Außendurchmessern 20-25-32-40-50-63-75 mm bearbeitet werden. Sie werden sowohl bei Gas-, Trinkwasser-, Abwasser- und industriellen Anwendungen eingesetzt.
Produktbeschreibung	Rotationsschälgeräte für die spanende Bearbeitung von Rohroberflächen zur Vorbereitung von Heizwendelschweißungen gemäß DVS 2207.
Marketingtext	Das Rohrendenschälgerät ROSCRAPER 75 ist für das Entfernen der Oxidschicht von thermoplastischen Rohren und Formteilen konzipiert. Mit dem hochwertigen Schälmesser wird ein Spanabtrag von mindestens 0,2 mm gemäß DVS 2207 pro Schälvorgang gewährleistet. Die Stopfen sorgen neben dem sicheren Halt des Schälgerätes auch für das Runddrücken der Rohrenden und wirken somit einer eventuellen Ovalität der Rohrenden entgegen. Der Schälvorgang wird mittels inkludiertem Handgriff durchgeführt.
Lieferumfang	ROSCRAPER 75 Grundgestell Aufsatz 20 mm Aufsatz 25 mm Aufsatz 32 mm Aufsatz 40 mm Aufsatz 50 mm Aufsatz 63 mm Aufsatz 75 mm 1 Stück Ersatz-Schneidmesser Innensechskant 1 mm

Marketing

ROCASE 4212 mit Schaumstoffeinlage
Bedienungsanleitung

ETIM 8.0

Art des Zubehörs/Ersatzteils

sonstige

ETIM 8 Code

EC011984

ETIM 8 Klassenname

Zubehör/Ersatzteile für Schweißerausrüstung

ETIM 9.0

Art des Zubehörs/Ersatzteils

sonstige

ETIM 9 Code

EC011984

ETIM 9 Klassenname

Zubehör/Ersatzteile für Schweißerausrüstung

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname

Zubehör/Ersatzteile für Schweißerausrüstung

ETIM 10 Code

EC011984

Art des Zubehörs/Ersatzteils

sonstige

Medien

Hauptbild



MamfileID: 167963

1500004346_rotationsschaelgeraet_p02.tif

Produktbild



MamfileID: 167964

1500004346_rotationsschaelgeraet_p01.tif

Anwendungsbild



MamfileID: 168703

1500004346_rotationsschaelgeraet_anw01.tif

Detailbild



MamfileID: 167965

1500004346_rotationsschaelgeraet_d03.tif

Medien



MamfileID: 167966
1500004346_rotationsschaelgeraet_d02.tif



MamfileID: 167967
1500004346_rotationsschaelgeraet_d01.tif