

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Fittingslot 3, 2mm, 250g, Spule	45257	4004625452578

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Fittingslot 3, 2mm, 250g, Spule
Artikelnummer	45257
EAN/GTIN	4004625452578
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Löten und Schweißen
RO Produktgruppe	Löten und Schweißen - Verbrauchsmaterial
Nettogewicht	0,260 kg
Bruttogewicht	0,285 kg
Länge	16,000 cm
Breite	11,300 cm
Höhe	6,000 cm
Versandgewicht	0,285 kg
Verpackungsvolumen	1,084 cm ³
Ursprungsland	CN - China
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	80030000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Weichlote
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	C
Produktgruppe	Löt-, Schweißtechnik
Warengruppe	Löten & Schweißen
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
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar

Stammdaten

CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Ja

Technische Daten

Flussmitteleinsatz bei	Kalt- und Warmwasserinstallation
Lötbare Werkstoffe	Kupfer Rotguss Messing
Nutzlänge	2 mm
Inhalt	250 g
gem. Norm	EN ISO 9453
eClass Code	21081410
Klassencode ECLASS	AAA549
Legierung	S-Sn97Cu3
Arbeitsbereich Temperatur	230 – 250 °C
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Ja
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Fittingslot
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none">• Qualitäts-Weichlot nach ISO 9453
Einsatzbereich	Zum Weichlöten von Kupfer-, Rotguss- und Messingrohren in der Kalt- und Warmwasserinstallation.
Produktbeschreibung	Lotspule zum Weichlöten von Kupfer-, Rotguss- und Messingrohren.
Marketingtext	Die ROTHENBERGER Qualitäts-Weichlote zeichnen sich durch ausgezeichnete Schmelz- und Fließeigenschaften aus. Die gleichmäßige Verteilung der Legierungsbestandteile gewährleistet eine hervorragende Verarbeitung des Lots.
Lieferumfang	Fittingslot 3, 2mm, 250g, Spule

ETIM 8.0

Werkstoff	Zinn/Silber
Durchmesser	2 mm
Gewicht	250 g
Zinnanteil	0 %
Ausführung mit Flussmittel	No
Flussmittelanteil	0 %

ETIM 8.0

ETIM 8 Code	EC000185
ETIM 8 Klassenname	Weichlot

ETIM 9.0

Werkstoff	Zinn/Silber
Durchmesser	2 mm
Gewicht	250 g
Zinnanteil	0 %
Ausführung mit Flussmittel	No
Flussmittelanteil	0 %
ETIM 9 Code	EC000185
ETIM 9 Klassenname	Weichlot

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Weichlot
ETIM 10 Code	EC000185
Durchmesser	2 mm
Werkstoff	Zinn/Silber
Gewicht	250 g
Zinnanteil	0 %
Ausführung mit Flussmittel	No
Flussmittelanteil	0 %

Medien

Hauptbild



MamfileID: 106187
045257_fittingslot_3_p01.tif