

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Fittingslot 1S, 3mm, 250g, Spule	45250	4004625452509

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Fittingslot 1S, 3mm, 250g, Spule
Artikelnummer	45250
EAN/GTIN	4004625452509
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Löten und Schweißen
RO Produktgruppe	Löten und Schweißen - Verbrauchsmaterial
Nettogewicht	0,265 kg
Bruttogewicht	0,265 kg
Länge	4,300 cm
Breite	4,300 cm
Höhe	4,000 cm
Versandgewicht	0,265 kg
Verpackung Länge	5,000 cm
Verpackung Breite	4,000 cm
Verpackung Höhe	4,000 cm
Verpackungsvolumen	73,960 cm <sup>3</sup>
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
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
Vorgänger	45251
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1

## Stammdaten

Mindestmenge	1
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

## Technische Daten

Flussmitteleinsatz bei	Kalt- und Warmwasserinstallation
Lötbare Werkstoffe	Kupfer Rotguss Messing
Nutzlänge	3 mm
Inhalt	250 g
gem. Norm	EN ISO 9453
eClass Code	21081410
Klassencode ECLASS	AAA549
Legierung	S-Sn97Ag3
Arbeitsbereich Temperatur	221 – 240 °C
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Fittingslot
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>Qualitäts-Weichlot nach ISO 9453</li> </ul>
Einsatzbereich	Das hochwertige Weichlot ist für zahlreiche Anwendungen in der Sanitär-, Heizungs- und Gasinstallation geeignet. Es wird zum Weichlöten von Kupferrohren mit Kupfer-, Rotguss- und Messingfittings in der Kalt- und Warmwasserinstallation verwendet.
Produktbeschreibung	Das Weichlot zum Weichlöten von Kupferrohren.
Marketingtext	Das Fittingslot 1S ist gemäß EN ISO 9453 ein Qualitätsweichlot. Aufgrund gleichmäßiger Verteilung der Legierungsbestandteile bietet es sehr gute Schmelz- und Fließeigenschaften. Das Fittingslot ist 3 mm dick. Das Qualitäts-Weichlot 1S besteht aus Sn97Ag3, und hat seinen Schmelzbereich bei 221–240 °C und ist verwendbar mit Fittings-Lötpaste ROSOL 1 S.
Lieferumfang	Fittingslot 1S, 3mm, 250g, Spule

## ETIM 8.0

Werkstoff	Zinn/Silber
Durchmesser	3 mm
Gewicht	250 g
Zinnanteil	0 %
Ausführung mit Flussmittel	No
Flussmittelanteil	0 %
ETIM 8 Code	EC000185
ETIM 8 Klassenname	Weichlot

## ETIM 9.0

Werkstoff	Zinn/Silber
Durchmesser	3 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	3 mm
Werkstoff	Zinn/Silber
Gewicht	250 g
Zinnanteil	0 %
Ausführung mit Flussmittel	No
Flussmittelanteil	0 %

## Medien

### Hauptbild



MamfileID: 106186  
045252\_fittingslot\_1s\_p01.tif