

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Rohrschweiß-Garnitur RE17, 18tlg.	35480	4004625354803

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Rohrschweiß-Garnitur RE17, 18tlg.
Artikelnummer	35480
EAN/GTIN	4004625354803
Artikeltyp	Artikel-Set
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Löten und Schweißen
RO Produktgruppe	Autogengeräte
Nettogewicht	4,525 Kg
Bruttogewicht	4,650 Kg
Länge	41,300 Cm
Breite	18,500 Cm
Höhe	8,300 Cm
Versandgewicht	4,650 Kg
Verpackung Länge	42,500 Cm
Verpackung Breite	20,000 Cm
Verpackung Höhe	8,000 Cm
Verpackungsvolumen	6,341 cm³
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	84681000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	RE 17 (im Koffer)
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
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

## Stammdaten

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

## Technische Daten

Schneidebereich	12 – 100 Mm
Schweißbereich	0,5 – 14 Mm
eClass Code	21089090
Klassencode ECLASS	BAB627
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Rohrschweiß-Garnitur
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>Robuste Rohrschweiß- und Schneidgarnitur für extreme Anforderungen</li> <li>Universelle Anwendungsmöglichkeiten durch umfangreiches Brennersortiment, auch mit biegsamen Schweißeinsätzen für schwer zugängliche Stellen</li> </ul>
Einsatzbereich	Zum Schweißen bis Materialstärke 9 mm, zum Schneiden bis Materialstärke 50 mm, zum Hartlöten sowie Anwärmen.
Produktbeschreibung	Rohrschweiß-Garnitur RE17, 18-teilig, im Metallkoffer, mit Schweißeinsätzen bis 9 mm, mit Schneiddüse bis 50 mm
Marketingtext	Die RE 17 Hartlötgarnitur, 18 teilig ist durch ihre robuste Beschaffenheit für professionelle Anforderungen konzipiert. Sie eignet sich hervorragend zum Schweißen bis Materialstärke 14 mm, zum Schneiden bis Materialstärke 100 mm, zum Hartlöten sowie zum Anwärmen. Das Autogenschweiß- und Schneidegerät ermöglicht den Einsatz als Schneidegerät bei Materialstärken von 12-50 mm und als Autogenschweißgerät bei Materialstärken von 0,5-14 mm, was ein effizientes Arbeiten garantiert.
Lieferumfang	Rohrschweiß-Garnitur RE17 Schweißhandgriff für RE17 mit Anschlussmutter Schweißeinsatz für RE17, 0,5-1mm Schweißeinsatz für RE17, 1-2mm Schweißeinsatz für RE17, 2-4mm Schweißeinsatz für RE17, 4-6mm

## Marketing

Schweißeinsatz für RE17, 6-9mm  
 Flügelhebel-Schneideinsatz für RE17, ohne Düse  
 Heizdüse für Schneideinsatz, RE17, 12-100mm  
 Schneiddüse für Schneideinsatz, RE17, 12-25mm  
 Schneiddüse für Schneideinsatz, RE17, 25-50mm  
 Schweißeinsatz für RE17, 9-14mm  
 Schweißhandgriff für RE17 mit Anschlussmutter  
 Brennerschlüssel RE17  
 Düsenreinigerset, 10teilig  
 Sicherheits-Topfanzünderset mit Walzenfeile  
 5x Feuersteine - Topfanzünderset  
 Vliesstuch

## ETIM 8.0

Schnittbereich	12 - 50 mm
Anzahl der Schweißdüsen	2
Anzahl der Schneiddüsen	1
Schweißbereich	0,5 - 14 mm
ETIM 8 Code	EC011092
ETIM 8 Klassenname	Schweiß-/Schneidbrennersatz

## ETIM 9.0

Schnittbereich	12 - 50 mm
Anzahl der Schweißdüsen	2
Anzahl der Schneiddüsen	1
Schweißbereich	0,5 - 14 mm
ETIM 9 Code	EC011092
ETIM 9 Klassenname	Schweiß-/Schneidbrennersatz

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Schweiß-/Schneidbrennersatz
ETIM 10 Code	EC011092
Schnittbereich	12 - 50 mm
Anzahl der Schweißdüsen	2
Anzahl der Schneiddüsen	1
Schweißbereich	0,5 - 14 mm

## Medien

### Hauptbild



MamfileID: 31267  
6721\_rohrschiessgarnitur\_re17\_18tlg\_35480\_set01.tif

### Detailbild



MamfileID: 111872  
schweisshandgriff\_f\_re17\_m\_anschl\_mutter\_35324\_p01.tif