

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Lamellenkamm 8-9-10-12-14-15mm	224500	4004625245002

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Lamellenkamm 8-9-10-12-14-15mm
Artikelnummer	224500
EAN/GTIN	4004625245002
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Kälte und Klima
RO Produktlinie	Kältekreislaufkontrolle
RO Produktgruppe	Kältekreislaufkontrolle - Zubehör
Nettogewicht	0,095 kg
Bruttogewicht	0,130 kg
Länge	17,500 cm
Breite	13,200 cm
Höhe	4,000 cm
Versandgewicht	0,130 kg
Verpackung Länge	17,500 cm
Verpackung Breite	13,200 cm
Verpackung Höhe	4,000 cm
Verpackungsvolumen	924,000
Ursprungsland	TW - Taiwan
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	82055980
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Lamellenkamm
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Kältetechnik
Warengruppe	Kälte/Klima
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

Lamellen	8 – 15 pro Zoll
eClass Code	22419090
Klassencode ECLASS	BAB814
UFI Code	kein UFI Code notwendig
Batteriegelgesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelgesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Lamellenkamm
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none">• Für Lamellenabstände von 8, 9, 10, 12, 14 und 15 Lamellen pro Zoll• Zum Ausrichten von umgeknickten Lamellen an Verdampfern und Kondensatoren• Vermeidet Leistungsverluste• Einfache Anwendung an Lamellen von Wärmetauschern, Klimageräten sowie Heizregistern
Einsatzbereich	Der ROTHENBERGER Lamellenkamm dient der Glättung von Wärmetauscherlamellen an Kälte- und Klimaanlageanlagen sowie Wärmepumpen. Dabei können Lamellenabstände von 8, 9, 10, 12, 14 und 15 Lamellen pro Zoll bearbeitet werden.
Produktbeschreibung	Lamellenkamm zum Geradeziehen von Wärmetauscher-Lamellen.
Marketingtext	Mit dem Lamellenkamm können Wärmetauscherlamellen an Kälte- und Klimaanlageanlagen sowie Wärmepumpen geglättet werden. Dabei können Lamellenabstände von 8, 9, 10, 12, 14 und 15 Lamellen pro Zoll bearbeitet werden. Damit sind sie ideal geeignet für Kältetechniker und Installateure zur Optimierung von Wärmetauschern.
Lieferumfang	Lamellenkamm 8-9-10-12-14-15

ETIM 8.0

Breite	132 mm
Höhe	40 mm
Tiefe	132 mm
Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	No
Ersatzteil	No
ETIM 8 Code	EC011603
ETIM 8 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Klimaanlage

ETIM 9.0

Breite	132 mm
Höhe	40 mm
Tiefe	132 mm
Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	No
Ersatzteil	No
ETIM 9 Code	EC011603
ETIM 9 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Klimaanlage

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Klimaanlage
ETIM 10 Code	EC011603
Breite	132 mm
Höhe	40 mm
Tiefe	132 mm
Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	No
Ersatzteil	No

Medien

Hauptbild



MamfileID: 29732

3169_plate_fin_comb_main_image_5917.tiff