
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Spirale, 6,4mmx4,5m m. Keulenkopf	72522	4004625725221

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Spirale, 6,4mmx4,5m m. Keulenkopf
Artikelnummer	72522
EAN/GTIN	4004625725221
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Spülen und Rohrreinigung
RO Produktgruppe	Rohrreinigungsspiralen
Nettogewicht	0,780 Kg
Bruttogewicht	0,790 Kg
Länge	15,000 Cm
Breite	15,000 Cm
Höhe	3,000 Cm
Versandgewicht	0,790 Kg
Verpackung Länge	50,000 Cm
Verpackung Breite	50,000 Cm
Verpackung Höhe	5,000 Cm
Verpackungsvolumen	675,000 cm ³
Ursprungsland	HU - Ungarn
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	82079099
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Spiralen 6-10 mm
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	8
Warengruppe	Rohrreinigung
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

Spiraldurchmesser	6,4 – 6,4 Mm
Arbeitsbereich Durchmesser mm	20 - 50
Arbeitsbereich Länge	0 – 4,5 M
Material Innenseele	Stahl
Kupplung	T-Nut-Kupplung
Ausführung	Standard Spirale
eClass Code	21190510
Klassencode ECLASS	ADQ906
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekenneichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Rohrreinigungsspirale
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Strapazierfähige Spiralen aus Spezialstahl (DIN EN 10270-1) mit eingearbeitetem Keulenkopf (außer No. 72421, 72423) • Einsetzbar mit ROSPI H+E Plus, ROSPI 36 Plus, ROSPIMATIC sowie mit Adapter mit R 600, R 650 • Der Drahtdurchmesser beträgt bei 8 mm Spiralen Ø 2 mm, bei 10 mm Spiralen Ø 2,5 mm • Leichtes Arbeiten auch bei engen Rohrbögen, speziell mit 8 mm Spirale auch direkt durch Siebe, Kreuze in Spülbecken und Ausgüssen ohne Demontage der Abflussrohre
Einsatzbereich	Die Rohrreinigungsspirale mit Keulenkopf eignet sich ideal für den Einsatz in Röhren mit einem Durchmesser von 20-50 mm. Die Spirale hat eine Stahl-Innenseele und der T-Nut-Kupplung.
Produktbeschreibung	Die Spirale mit Keulenkopf, ermöglicht eine präzise Reinigung von Röhren mit einem Durchmesser von 20-50 mm.
Marketingtext	Die 6,4 mm Spirale mit Keulenkopf ist ein effektives Rohrreinigungswerkzeug. Mit einem Drahtdurchmesser von 2 mm und einem Arbeitsbereich von 20 - 50 mm ist sie ideal für die

Marketing

Reinigung von Rohren geeignet. Mit einer Länge von 4,5 m erreicht die Spirale auch schwer zugängliche Stellen. Die Spirale verfügt über eine robuste Stahl-Innenseele und eine T-Nut-Kupplung für eine sichere Verbindung.

Lieferumfang Spirale, ohne Seele, mit Keulenkopf, für ROSPI 6

ETIM 8.0

Ausführung	Rohrreinigungsfeder
Schaftdurchmesser	6,4 mm
Geeignet für Durchmesser	20 - 50 mm
Länge	450 cm
ETIM 8 Code	EC011835
ETIM 8 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 9.0

Ausführung	Rohrreinigungsfeder
Schaftdurchmesser	6,4 mm
Länge	450 cm
Geeignet für Durchmesser	20 - 50 mm
ETIM 9 Code	EC011835
ETIM 9 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug
ETIM 10 Code	EC011835
Ausführung	Rohrreinigungsfeder
Schaftdurchmesser	6,4 mm
Länge	450 cm
Geeignet für Durchmesser	20 - 50 mm

Medien

Hauptbild		MamfileID: 29165 1297_7595_spiralen_8_mm_10_mm_hauptbild_3430.tif
------------------	---	--

Medien



MamfileID: 20733

kreuzblattbohrer_gezahnt_16k_25mm_72175_p01.jpg

Produktbild



MamfileID: 30237

4277_kreuzblattbohrer_gezahnt_16k_25mm_72175_p01.tif

Anwendungsbild



MamfileID: 51936

1000002298_ropimatic_cl_anw01.tif