
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Spirale, 10mmx7,5m m. Stahlseele+Kupplung	72423	4004625049310

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Spirale,10mmx7,5m m. Stahlseele+Kupplung
Artikelnummer	72423
EAN/GTIN	4004625049310
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Spülen und Rohrreinigung
RO Produktgruppe	Rohrreinigungsspiralen
Nettogewicht	3.400 kg
Bruttogewicht	3,555 kg
Länge	288,000 mm
Breite	240,000 mm
Höhe	64,000 mm
Versandgewicht	3,555 kg
Verpackung Länge	28,800 cm
Verpackung Breite	24,000 cm
Verpackung Höhe	6,400 cm
Verpackungsvolumen	4,423.680
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
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

Stammdaten

WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Spiraldurchmesser	6.4 – 10 mm
Arbeitsbereich Durchmesser mm	20 - 75 mm
Arbeitsbereich Länge	0 – 10 m
Material Innenseele	Stahl
Kupplung	T-Nut-Kupplung
eClass Code	21190510
Klassencode ECLASS	ADQ906
Batteriegelgesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelgesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	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 Rohren mit einem Durchmesser von 32-75 mm. Die Spirale hat eine Stahl-Innenseele und der T-Nut-Kupplung.
Produktbeschreibung	Die Spirale mit Keulenkopf, ermöglicht eine präzise Reinigung von Rohren mit einem Durchmesser von 32-75 mm.
Marketingtext	Die 10 mm Spirale mit Keulenkopf ist ein effektives Rohrreinigungswerkzeug. Mit einem Drahtdurchmesser von 2,5 mm und einem Arbeitsbereich von 32-75 mm ist sie ideal für die Reinigung von Rohren geeignet. Mit einer Länge von 7,5 m erreicht die Spirale auch schwer zugängliche Stellen. Die Spirale verfügt über

Marketing

	eine robuste Stahl-Innenseele und eine T-Nut-Kupplung für eine sichere Verbindung.
Lieferumfang	Spirale,10mmx7,5m mit StahlseeleundKupplung

ETIM 8.0

Ausführung	Rohrreinigungsfeder
Schaftdurchmesser	10 mm
Geeignet für Durchmesser	50 - 100 mm
Länge	750 cm
ETIM 8 Code	EC011835
ETIM 8 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 9.0

Ausführung	Rohrreinigungsfeder
Schaftdurchmesser	10 mm
Länge	750 cm
Geeignet für Durchmesser	50 - 100 mm
ETIM 9 Code	EC011835
ETIM 9 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug
ETIM 10 Code	EC011835
Ausführung	Rohrreinigungsfeder
Schaftdurchmesser	10 mm
Länge	750 cm
Geeignet für Durchmesser	50 - 100 mm

Medien

Hauptbild



MamfileID: 111897

spirale_10mmx7_5m_stahlseele_72424_p02.tif