

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Gelenk-Keulenbohrer, 16K, D=24mm	72159	4004625721599

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Gelenk-Keulenbohrer, 16K, D=24mm
Artikelnummer	72159
EAN/GTIN	4004625721599
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Spülen und Rohrreinigung
RO Produktgruppe	Rohrreinigungsspiralen
Nettogewicht	0,055 kg
Bruttogewicht	0,095 kg
Länge	50,000 mm
Breite	50,000 mm
Höhe	150,000 mm
Versandgewicht	0,095 kg
Verpackung Länge	8,000 cm
Verpackung Breite	2,500 cm
Verpackung Höhe	2,500 cm
Verpackungsvolumen	375,000
Ursprungsland	HU - Ungarn
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84799070
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Werkzeuge 16 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	16 – 16 mm
Arbeitsbereich Durchmesser mm	40 - 75
Arbeitsbereich Länge	40 – 75 mm
Material Innenseele	Stahl
Kupplung	T-Nut-Kupplung
eClass Code	21190510
Klassencode ECLASS	ADQ906
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Keulenbohrer
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bestens geeignet für enge Rohrbögen durch hohe Flexibilität</li> <li>Ideal für besonders enge Rohrbögen, Abgänge und Abflussrohre mit kleinen Rohrdurchmessern</li> </ul>
Einsatzbereich	Zur Verwendung mit 16 mm Rohrreinigungsspiralen zum Reinigen von Rohrleitungen mit mehreren und engen Rohrbögen.
Produktbeschreibung	Der Gelenk-Keulenbohrer ist das Standardwerkzeug zum Reinigen von Rohrleitungen mit mehreren und engen Rohrbögen.
Marketingtext	Der Gelenk-Keulenbohrer mit der 16 mm (5/8 Zoll) Kupplung und dem Durchmesser von 24 mm ist zum effektiven Beseitigen von Verstopfungen in Abwasserleitungen mit dem Durchmesser von 40-75 mm.
Lieferumfang	Gelenk-Keulenbohrer, Kupplung 16mm, 24mm

## ETIM 8.0

Ausführung	sonstige
Schaftdurchmesser	16 mm
Geeignet für Durchmesser	40 - 75 mm

**ETIM 8.0**

<b>Länge</b>	8,3 cm
<b>ETIM 8 Code</b>	EC011835
<b>ETIM 8 Klassenname</b>	Rohrreinigungswerkzeug

**ETIM 9.0**

<b>Ausführung</b>	sonstige
<b>Schaftdurchmesser</b>	16 mm
<b>Länge</b>	8,3 cm
<b>Geeignet für Durchmesser</b>	40 - 75 mm
<b>ETIM 9 Code</b>	EC011835
<b>ETIM 9 Klassenname</b>	Rohrreinigungswerkzeug

**ETIM 10.0**

<b>ETIM 10 Klassenname</b>	Rohrreinigungswerkzeug
<b>ETIM 10 Code</b>	EC011835
<b>Ausführung</b>	sonstige
<b>Schaftdurchmesser</b>	16 mm
<b>Länge</b>	8,3 cm
<b>Geeignet für Durchmesser</b>	40 - 75 mm

**Medien**

Hauptbild

MamfileID: 29882  
3492\_drop\_head\_auger\_16\_mm\_coupling\_main\_image\_2468.tiff