

Inhaltsverzeichnis

| Produkt | Artikelnummer | EAN |
|---|---------------|---------------|
| Kettenschl.kopf SP m.4K+Ring,32K,D=75mm | 72341 | 4004625723418 |

Stammdaten

| | |
|------------------------------------|---|
| Bezeichnung Variante | Kettenschl.kopf SP m.4K+Ring,32K,D=75mm |
| Artikelnummer | 72341 |
| EAN/GTIN | 4004625723418 |
| Artikeltyp | Zubehör |
| RO Produktbereich | Service und Wartung |
| RO Produktlinie | Spülen und Rohrreinigung |
| RO Produktgruppe | Rohrreinigungsspiralen |
| Nettogewicht | 1.575 kg |
| Bruttogewicht | 1,750 kg |
| Länge | 108,000 mm |
| Breite | 108,000 mm |
| Höhe | 240,000 mm |
| Versandgewicht | 1,750 kg |
| Verpackungsvolumen | 2,799.360 |
| Ursprungsland | HU - Ungarn |
| Ursprungsregion | - |
| Zolltarifnummer | 84799070 |
| Artikelbesonderheit | Kernsortiment |
| Produkt Hierarchie | Werkzeuge 32 mm |
| Materialgruppe | Rabattgruppe 4 |
| Rabattgruppe 2023 | B |
| Produktgruppe | 8 |
| Warengruppe | Rohrreinigung |
| Lieferzeit in Arbeitstagen | 7 |
| 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 |
| REACH-Konformität | Keine Information |
| WEEE / ElektroG | Nein |
| RoHS Kennzeichnung | RoHS nicht anwendbar |

Stammdaten

| | |
|-------------------------|------|
| CE-Kennzeichnung | Nein |
| Sicherheitsdatenblätter | Nein |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Spiraldurchmesser | 32 – 32 mm |
| Arbeitsbereich Durchmesser mm | 90 - 200 mm |
| Arbeitsbereich Länge | 90 – 125 mm |
| Material Innenseele | Stahl |
| Kupplung | T-Nut-Kupplung |
| eClass Code | 21190510 |
| Klassencode ECLASS | ADQ906 |
| Batteriegelsetz betroffen | Nein |
| CE-Kennzeichnung | Nein |
| Batteriegelsetz gemeldet | Ja |
| Sicherheitsdatenblätter | Nein |
| WEEE / ElektroG | Nein |
| Batteriekennzeichen | Ja |

Marketing

| | |
|----------------------|---|
| Neutrale Bezeichnung | Kettenschleuderkopf |
| Anwendungsvorteile | <ul style="list-style-type: none"> • Intensive Reinigungswirkung • Besonders geeignet für Beton- und Gussrohre • Reduzieren Ansatzmöglichkeiten für Neuverstopfungen • Bestens geeignet für Fallstränge • Zur besseren Zentrierung des Kettenschleuderkopfs |
| Einsatzbereich | Zur Verwendung mit 32 mm Rohrreinigungsspiralen zum Säubern verfetteter und verkrusteter Rohre und zum Lösen von härtesten Verstopfungen ausgelöst von Zement, Urin- und Wasserstein. |
| Produktbeschreibung | Der Kettenschleuderkopf ist das hartmetallbestückte Spezialwerkzeug für härteste Verstopfungen wie Zement, Urin- und Wasserstein und ähnliches in Abwasserleitungen. |
| Marketingtext | Der Kettenschleuderkopf mit 4 Ketten, der 32 mm (1.1/4 Zoll) Kupplung und dem Durchmesser von 75 mm ist das hartmetallbestückte Spezialwerkzeug für härteste Verstopfungen ausgelöst von Zement, Urin- und Wasserstein in den Rohrimensionen 90-200 mm. Das Kettenschleudern mit Spikes ist besonders geeignet für Beton- und Gussrohre sowie zur intensiven Reinigung der Rohre. |
| Lieferumfang | Kettenschleuderkopf, mit 4 Ketten, mit Ring, mit Spikes, ´ 32mm Kupplung, 75mm |

ETIM 8.0

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Ausführung | sonstige |
| Schaftdurchmesser | 32 mm |
| Geeignet für Durchmesser | 90 - 125 mm |
| Länge | 22 cm |
| ETIM 8 Code | EC011835 |
| ETIM 8 Klassenname | Rohrreinigungswerkzeug |

ETIM 9.0

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Ausführung | sonstige |
| Schaftdurchmesser | 32 mm |
| Länge | 22 cm |
| Geeignet für Durchmesser | 90 - 125 mm |
| ETIM 9 Code | EC011835 |
| ETIM 9 Klassenname | Rohrreinigungswerkzeug |

ETIM 10.0

| | |
|--------------------------|------------------------|
| ETIM 10 Klassenname | Rohrreinigungswerkzeug |
| ETIM 10 Code | EC011835 |
| Ausführung | sonstige |
| Schaftdurchmesser | 32 mm |
| Länge | 22 cm |
| Geeignet für Durchmesser | 90 - 125 mm |

Medien

Hauptbild

MamfileID: 117278
72341_kettenschleuderkopf_p01.tif