

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Spiralenführungshandschuhe, Paar	1500000439	4004625378427

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Spiralenführungshandschuhe, Paar
Artikelnummer	1500000439
EAN/GTIN	4004625378427
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Spülen und Rohrreinigung
RO Produktgruppe	Rohrreinigung - Zubehör
Nettogewicht	0,175 kg
Bruttogewicht	0,200 kg
Länge	25,000 cm
Breite	15,000 cm
Höhe	2,000 cm
Versandgewicht	0,200 kg
Verpackung Länge	26,000 cm
Verpackung Breite	15,000 cm
Verpackung Höhe	3,000 cm
Verpackungsvolumen	750,000 cm ³
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	61161020
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Anwendung/ Pflege/ Wartung
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	8
Warengruppe	Rohrreinigung
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Vorgänger	72121
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1

Stammdaten

Mindestmenge	1
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

eClass Code	40011207
Klassencode ECLASS	ACK780
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Spiralenführungshandschuh
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Sicheres Greifen und Führen der Rohrreinigungsspiralen • Gummiausführung mit Fingern für besseres Gefühl für die Spirale
Einsatzbereich	Zum sicheren Halten und Führen der Spiralen beim Reinigen von Abwasserleitungen mit Rohrreinigungsmaschinen.
Produktbeschreibung	Führungshandschuhe zum Greifen und Führen von Rohrreinigungsspiralen beim Beseitigen von Verstopfungen in Abflussrohren.
Marketingtext	Der Spiralenführungshandschuh bietet optimalen Handschutz dank seiner fortschrittlichen Antivibrations-Eigenschaften. Diese Arbeitsschutzhandschuhe zeichnen sich durch ihre hohe Beständigkeit gegen mechanische Einflüsse aus, was sie besonders robust und langlebig macht. Hergestellt aus hochwertigen Leder, gewährleisten sie Komfort sowie Schutz bei anspruchsvollen Arbeiten. Die vielseitige Einsetzbarkeit des Spiralenführungshandschuhs macht ihn zur idealen Wahl für unterschiedlichste Einsatzbereiche von Haushalt bis Industrie.
Lieferumfang	Spiralenführungshandschuhe, Paar

ETIM 8.0

Farbe	mehrfarbig
Werkstoff	Leder
Werkstoffgüte	sonstige

ETIM 8.0

Ausführung der Oberfläche	Noppen
Isoliert	Yes
Ausführung	Hand
Stärke	2 mm
Lieferform	paarweise
Art der Schließung	überziehen
Beschichtung	sonstige
Mit Anti-Rutsch-Beschichtung	Yes
Hohe Sichtbarkeit (Signalfarben)	No
Handschuhgröße (US)	universal
Lange Ausführung	No
Gefüttert	No
Schutz gegen mechanische Risiken	Yes
Schutz gegen Chemikalien	No
Schutz gegen Mikroorganismen	No
Schutz gegen Hitze und Feuer	No
Schutz gegen Kälte	No
Schutz gegen radioaktive Kontamination	No
Schutz gegen ionisierende Strahlung	No
Detailausführung der Stulpe	Stulpe, handgelenklang
ETIM 8 Code	EC002099
ETIM 8 Klassename	Schutzhandschuh

ETIM 9.0

Ausführung	Fingerhandschuh
Werkstoff	Leder
Isoliert	No
Farbe	mehrfarbig
Werkstoffgüte	sonstige
Beschichtung	sonstige
Ausführung der Oberfläche	Noppen
Stärke	2 mm
Lieferform	paarweise
Art der Schließung	überziehen
Mit Anti-Rutsch-Beschichtung	Yes
Hohe Sichtbarkeit (Signalfarben)	No
Handschuhgröße (US)	universal

ETIM 9.0

Lange Ausführung	No
Gefüttert	No
Schutz gegen mechanische Risiken	Yes
Schutz gegen Chemikalien	No
Schutz gegen Mikroorganismen	No
Schutz gegen Hitze und Feuer	No
Schutz gegen Kälte	No
Schutz gegen radioaktive Kontamination	No
Schutz gegen ionisierende Strahlung	No
Detailausführung der Stulpe	Stulpe, handgelenklang
ETIM 9 Code	EC002099
ETIM 9 Klassenname	Schutzhandschuh

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Schutzhandschuh
ETIM 10 Code	EC002099
Werkstoff	Leder
Ausführung	Fingerhandschuh
Farbe	mehrfarbig
Isoliert	No
Werkstoffgüte	sonstige
Ausführung der Oberfläche	Noppen
Stärke	2 mm
Lieferform	paarweise
Art der Schließung	sonstige
Beschichtung	sonstige
Mit Anti-Rutsch-Beschichtung	Yes
Hohe Sichtbarkeit (Signalfarben)	No
Handschuhgröße (US)	universal
Lange Ausführung	No
Gefüttert	No
Schutz gegen mechanische Risiken	Yes
Schutz gegen Chemikalien	No
Schutz gegen Mikroorganismen	No
Schutz gegen Hitze und Feuer	No
Schutz gegen Kälte	No
Schutz gegen radioaktive Kontamination	No

ETIM 10.0

Schutz gegen ionisierende Strahlung

No

Detailausführung der Stulpe

Stulpe, handgelenklang

Medien

Hauptbild



MamfileID: 20364

5594_fuehrungshandschuhe_1500000439_p01.jpg

Produktbild



MamfileID: 29222

1401_5594_fuehrungshandschuhe_1500000439_p01.tif