

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Schneidkopf,Auto,BSPT R,1/-2"ROPOWER 50R	56052	4004625560525

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Schneidkopf,Auto,BSPT R,1/-2"ROPOWER 50R
Artikelnummer	56052
EAN/GTIN	4004625560525
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Gewindeschneiden
RO Produktgruppe	Gewindeschneidköpfe
Nettogewicht	7,000 kg
Bruttogewicht	7,000 kg
Länge	31,000 cm
Breite	9,000 cm
Höhe	30,000 cm
Versandgewicht	7,000 kg
Verpackung Länge	31,000 cm
Verpackung Breite	9,000 cm
Verpackung Höhe	30,000 cm
Verpackungsvolumen	8,370 cm ³
Ursprungsland	TH - Thailand
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84661080
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ROPOWER 50 R
Materialgruppe	Rabattgruppe 1
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Stahlrohrbearbeitung
Warengruppe	Gewindeschneiden
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

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	1/2 – 2 Zoll
eClass Code	21020303
Klassencode ECLASS	ADQ104
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Präzisions-Gewindeschneidköpfe <ul style="list-style-type: none"> • Einstellbare Gewindenutzlänge für Serienfertigung • Einstellbare Gewindegröße und individuelle Gewindetiefe für Serienproduktion ohne Nachjustieren bei Dimensionswechsel • Schneidbackenhalterung mit Kugelsitz, für leichten und einfachen Wechsel der Schneidbacken • Gewindeschneidkopf für SUPERTRONIC 2-4 SE und ROPOWER 50 R Gewindeschneidmaschinen nutzbar • Schneid- & Kühlsmierung führt durch Schneidkopf, direkter Öl-Austritt an Gewindeschneidbacken
Anwendungsvorteile	Der Automatik Gewindeschneidkopf, BSPT R für die Gewindeschneidmaschinen ROPOWER 50 R hat einen Arbeitsbereich von 1/2-2 Zoll. Zum Erzeugen von Rohrgewinden nach ASME B1.20.1 auf Stahlrohren der Norm EN 10255 M-H , in der Sanitär-, Heizungs- und Klima-Branche.
Einsatzbereich	Der Automatik Gewindeschneidkopf zum Herstellen von präzisen und normgerechten Gewindeverbindungen nach ASME B1.20.1 (NPT) bei Stahlrohren der DIN EN 10255 M-H. Aufnahme für alle ROPOWER und SUPERTRONIC 2-4 SE Gewindeschneidmaschinen.
Produktbeschreibung	Der Automatik Gewindeschneidkopf, BSPT R 1/2-2 Zoll für die Gewindeschneidmaschinen ROPOWER 50 R kann Rohrgewinde nach EN 10226 auf Stahlrohren der Norm EN 10255 M-H. Durch die präzisionsgefertigten Schneidbacken aus zähem Spezialstahl bieten

Marketing

lange Standzeiten beim Gewindeschneiden werden präzise und zuverlässige Ergebnisse erreicht.

Lieferumfang

Schneidkopf, Automatik, BSPT R, 1/-2" ROPOWER 50R

ETIM 8.0

Gewindemaß (metrisch)	50,8
Linksgewinde	No
Abmessung Gasgewinde	2 inch
ETIM 8 Code	EC011067
ETIM 8 Klassenname	Gewindeschneidkopf

ETIM 9.0

Gewindeart	BSPT
Gewindemaß (metrisch)	50,8
Gewindemaß in Zoll	2 Zoll
Linksgewinde	No
ETIM 9 Code	EC011067
ETIM 9 Klassenname	Gewindeschneidkopf

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Gewindeschneidkopf
ETIM 10 Code	EC011067
Gewindemaß (metrisch)	50,8
Gewindeart	BSPT
Gewindemaß in Zoll	2 Zoll
Linksgewinde	No

Medien

Hauptbild



MamfileID: 21632
schneidkopf_f_auto_bspt_r_1_2_zoll_ropower50r_56052_p01.jpg

Medien

Produktbild



MamfileID: 31284

6746_schneidkopf_f_auto_bspt_r_1_2_zoll_ropower50r_56052_p01.tif