

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Schneidbacken-SS, NPT 1/4-3/8", Type R	56372	4004625563724

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Schneidbacken-SS, NPT 1/4-3/8", Type R
Artikelnummer	56372
EAN/GTIN	4004625563724
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Gewindeschneiden
RO Produktgruppe	Gewindeschneidbacken
Nettogewicht	0,600 kg
Bruttogewicht	0,600 kg
Länge	0,000 cm
Breite	0,000 cm
Höhe	0,000 cm
Versandgewicht	0,600 kg
Verpackungsvolumen	0,000 cm ³
Ursprungsland	TW - Taiwan
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	82074030
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ROPOWER 50 R
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	C
Produktgruppe	Stahlrohrbearbeitung
Warengruppe	Gewindeschneiden
Lieferzeit in Arbeitstagen	84
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
CE-Kennzeichnung	Nein

Stammdaten

Sicherheitsdatenblätter	Nein
-------------------------	------

Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	1/4 – 3/8 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	Gewindeschneidbacken, stationär <ul style="list-style-type: none"> • Präzisions-Schneidbacken aus zähhartem Spezialstahl für extreme Standzeiten • Extra breite Schneidbacken für höchste Beanspruchung und lange Einsatzdauer, auswechselbar • Optimale Arbeitsergebnisse mit Original ROTHENBERGER Gewindeschneidmittel
Anwendungsvorteile	In Verbindung mit dem passenden SUPERTRONIC Gewindeschneidkopf, können NPT Rohrgewinde von 1/4-3/8 Zoll in Stahlrohren nach EN 10226 (NPT TypT R) erzeugt werden. Kegelige Außenrohrgewinde im 1:16 Format.
Einsatzbereich	Die Gewindeschneidbacken, NPT 1/4-3/8", ermöglichen präzises Gewindeschneiden nach EN 10226 (DIN 2999). Perfekte Technik, hohe Materialqualität und präzise Verarbeitung garantieren leichten Schneiden, saubere Gewinde und extrem hohe Standzeiten mit hervorragendem Späneablauf. Aus hochwertigem, vergütetem Stahl.
Produktbeschreibung	Die Schneidbacken, SS NPT Typ R, 1/4-3/8 Zoll, für die SUPERTRONIC schneidet zuverlässig TYP R Gewinde. Mit ihrem Arbeitsbereich von 1-2 Zoll nach EN 10226. Die hochwertigen Schneidbacken ermöglichen präzise und effiziente Ergebnisse.
Marketingtext	
Lieferumfang	Gewindeschneidbacken, SS, NPT, Typ R, 1/4-3/8"

ETIM 8.0

Höhe	30 mm
Ausführung	Einsatz
Gewindeart	NPT
Gewindemaß (metrisch)	9,525
Außendurchmesser	80 mm

ETIM 8.0

Gewindesteigung	2 mm
Schneidstoff	HSS
Schneidrichtung	rechts
Anzahl der Zähne je Zoll	10
Gewindemaß in Zoll	3/8 Zoll
Flankenwinkel	60 °
ETIM 8 Code	EC002198
ETIM 8 Klassenname	Schneidbacke für Klappengehäuse

ETIM 9.0

Ausführung	Einsatz
Schneidstoff	HSS
Schneidrichtung	rechts
Anzahl der Zähne je Zoll	10
Höhe	30 mm
Gewindeart	NPT
Gewindemaß (metrisch)	9,525
Außendurchmesser	80 mm
Gewindesteigung	2 mm
Gewindemaß in Zoll	3/8 Zoll
Flankenwinkel	60 °
ETIM 9 Code	EC002198
ETIM 9 Klassenname	Schneidbacke für Klappengehäuse

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Schneidbacke für Klappengehäuse
ETIM 10 Code	EC002198
Höhe	30 mm
Ausführung	Einsatz
Anzahl der Zähne je Zoll	10
Gewindemaß (metrisch)	9,525
Schneidstoff	HSS
Schneidrichtung	rechts
Gewindeart	NPT
Außendurchmesser	80 mm
Gewindesteigung	2 mm
Gewindemaß in Zoll	3/8 Zoll

ETIM 10.0

Flankenwinkel

60 °

Medien

Hauptbild



MamfileID: 31187

6039_schneidbacken_ss_npt_einviertel_dreiachtel_zoll_typ_r_56372_p01.tif