

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Schneidbacken, SS,BSPT R, 3.1/2-4"	56008	4004625560082

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Schneidbacken, SS,BSPT R, 3.1/2-4"
Artikelnummer	56008
EAN/GTIN	4004625560082
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Gewindeschneiden
RO Produktgruppe	Gewindeschneidbacken
Nettogewicht	0,690 kg
Bruttogewicht	0,690 kg
Länge	66,000 mm
Breite	20,000 mm
Höhe	34,000 mm
Versandgewicht	0,690 kg
Verpackungsvolumen	44.88
Ursprungsland	JP - Japan
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	82074030
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	SUPERTRONIC 4"
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	C
Produktgruppe	Stahlrohrbearbeitung
Warengruppe	Gewindeschneiden
Lieferzeit in Arbeitstagen	70
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

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	3.1/2 – 4 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
Anwendungsvorteile	<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 4 Stück / Pack
Einsatzbereich	In Verbindung mit dem passenden SUPERTRONIC Gewindeschneidkopf, können BSPT R Rohrgewinde von 3.1/2-4 Zoll in Stahlrohren nach EN 10226 (BSPT R) erzeugt werden.
Produktbeschreibung	Die Gewindeschneidbacken, BSPT R 3.1/2-4 Zoll, 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.
Marketingtext	Die Schneidbacken, SS BSPT R 3.1/2-4 Zoll, für die SUPERTRONIC schneidet zuverlässig BSPT Gewinde. Mit ihrem Arbeitsbereich von 3.1/2-4 Zoll nach EN 10226. Die hochwertigen Schneidbacken ermöglichen präzise und effiziente Ergebnisse.
Lieferumfang	Gewindeschneidbacken, SS BSPT R, 3/8"

ETIM 8.0

Höhe	30 mm
Ausführung	Schneidplatte
Gewindeart	BSPT

ETIM 8.0

Gewindemaß (metrisch)	101,6
Außendurchmesser	80 mm
Gewindesteigung	2 mm
Schneidstoff	sonstige
Schneidrichtung	rechts
Anzahl der Zähne je Zoll	10
Gewindemaß in Zoll	4 Zoll
Flankenwinkel	55 °
ETIM 8 Code	EC002198
ETIM 8 Klassenname	Schneidbacke für Klappengehäuse

ETIM 9.0

Ausführung	Schneidplatte
Schneidstoff	sonstige
Schneidrichtung	rechts
Anzahl der Zähne je Zoll	10
Höhe	30 mm
Gewindeart	BSPT
Gewindemaß (metrisch)	101,6
Außendurchmesser	80 mm
Gewindesteigung	2 mm
Gewindemaß in Zoll	4 Zoll
Flankenwinkel	55 °
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	Schneidplatte
Anzahl der Zähne je Zoll	10
Gewindemaß (metrisch)	101,6
Schneidstoff	sonstige
Schneidrichtung	rechts
Gewindeart	BSPT
Außendurchmesser	80 mm

ETIM 10.0

Gewindesteigung	2 mm
Gewindemaß in Zoll	4 Zoll
Flankenwinkel	55 °

Medien

Hauptbild



MamfileID: 20371

5er_schneidbacken_ss_bspt_r_dreieinhalf_vier_zoll_56008_p01.jpg

Produktbild



MamfileID: 30889

5735_5er_schneidbacken_ss_bspt_r_dreieinhalf_vier_zoll_56008_p01.tif