

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Schneidbacken, HSS, NPT, 1.1/2-2"	56182	4004625561829

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Schneidbacken, HSS, NPT, 1.1/2-2"
Artikelnummer	56182
EAN/GTIN	4004625561829
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Gewindeschneiden
RO Produktgruppe	Gewindeschneidbacken
Nettogewicht	0,550 kg
Bruttogewicht	0,550 kg
Länge	9,000 cm
Breite	2,900 cm
Höhe	4,200 cm
Versandgewicht	0,550 kg
Verpackungsvolumen	109,620 cm ³
Ursprungsland	JP - Japan
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	82074030
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	SUPERTRONIC 2"
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	C
Produktgruppe	Stahlrohrbearbeitung
Warengruppe	Gewindeschneiden
Lieferzeit in Arbeitstagen	84
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	1.1/2 – 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	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 • 4 Stück / Pack
Anwendungsvorteile	In Verbindung mit dem passenden SUPERTRONIC Gewindeschneidkopf, können Rohrgewinde von 1.1/2-2 Zoll in Stahlrohren nach EN 10226 (BSPT R) erzeugt werden. Kegelige Außenrohrgewinde im 1:16 Format.
Einsatzbereich	Die Gewindeschneidbacken, HSS NPT 1.1/2-2", ermöglichen präzises Gewindeschneiden nach EN 10226 (DIN 2999). Perfekte Technik, hohe Materialqualität und präzise Verarbeitung garantieren leichtes Schneiden, saubere Gewinde und extrem hohe Standzeiten mit hervorragendem Späneablauf. Aus hochwertigem, vergütetem Stahl.
Produktbeschreibung	Die Schneidbacken, HSS NPT 1.1/2-2", für die SUPERTRONIC schneidet zuverlässig NPT Gewinde. Mit ihrem Arbeitsbereich von 1.1/2-2 Zoll nach EN 10226. Die hochwertigen Schneidbacken ermöglichen präzise und effiziente Ergebnisse.
Marketingtext	Gewindeschneidbacken, HSS NPT 1.1/2-2", 4 Stück
Lieferumfang	Gewindeschneidbacken, HSS NPT 1.1/2-2", 4 Stück

ETIM 8.0

Höhe	42 mm
Ausführung	Einsatz
Gewindeart	NPT

ETIM 8.0

Gewindemaß (metrisch)	50,4
Außendurchmesser	29 mm
Gewindesteigung	2 mm
Schneidstoff	HSS
Schneidrichtung	rechts
Anzahl der Zähne je Zoll	10
Gewindemaß in Zoll	2 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	42 mm
Gewindeart	NPT
Gewindemaß (metrisch)	50,4
Außendurchmesser	29 mm
Gewindesteigung	2 mm
Gewindemaß in Zoll	2 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	42 mm
Ausführung	Einsatz
Anzahl der Zähne je Zoll	10
Gewindemaß (metrisch)	50,4
Schneidstoff	HSS
Schneidrichtung	rechts
Gewindeart	NPT
Außendurchmesser	29 mm

ETIM 10.0

Gewindesteigung	2 mm
Gewindemaß in Zoll	2 Zoll
Flankenwinkel	60 °

Medien

Hauptbild



MamfileID: 31166

6018_schneidbacken_hss_npt_eineinhalb_zwei_zoll_56182_p01.tif

Produktbild



MamfileID: 30888

5734_5er_schneidbacken_hss_npt_dreieinhalb_vier_zoll_56184_p01.tif