



Strojni navojni svedri DIN 374, neprevlečeni, UNF: 5/8-18



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	138002 5/8-18
GTIN	4045197595102
Razred artikla	12H

Opis

Izvedba:

Čvrsta izvedba, s spiralo v desno. HSS-E

Uporaba:

Za UNF enotni fini navoj ASME – B1.1.

Tehnični opis

Ø navoja	15,88 mm
Ø osnovne izvrtine	14,5 mm
Število vpenjalnih utorov	3
Število rezil Z	3
Korakov na colo	18
Standard	DIN 374
Rezalni material	HSS E
Ø držala D _s	12 mm
Celotna dolžina L	100 mm
4-kotno držalo □	9 mm
Globine navoja	31,76 mm
Korak navoja	1,411 mm
Vrsta navoja	UNF

Velikost navoja	5/8-18 UNF
Prevleka	neprevlečeni
Kot profila	60 stopinj
Kakovost	2B
Oblika presekanega dela	C
Kot spirale	15 stopinj
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrtanja	do 2xD pri zaprti izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za konvencionalno obdelavo
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Navojni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	13 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	15 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	15 m/min	P
Olje	primerno		
mokro maks.	pogojno primerno		