



Strojni navojni svedri DIN 374, neprevlečeni, UNF: 7/8-14



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	138002 7/8-14
GTIN	4045197595126
Razred artikla	12H

Opis

Izvedba:

Čvrsta izvedba, s spiralo v desno. HSS-E

Uporaba:

Za UNF enotni fini navoj ASME – B1.1.

Tehnični opis

Število vpenjalnih utorov	4
Ø osnovne izvrtine	20,4 mm
Število rezil Z	4
Korakov na colo	14
Ø navoja	22,23 mm
Standard	DIN 374
Rezalni material	HSS E
Ø držala D _s	18 mm
Celotna dolžina L	125 mm
4-kotno držalo □	14,5 mm
Globine navoja	44,46 mm
Korak navoja	1,814 mm
Vrsta navoja	UNF

Velikost navoja	7/8-14 UNF
Prevleka	neprevlečeni
Kot profila	60 stopinj
Kakovost	2B
Oblika prisekanega 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		