

Garant**Strojni navojni svedri HSS-E-PM, trdo kromirani, G: G1****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	137340 G1
GTIN	4045197079831
Razred artikla	11H

Opis**Izvedba:**

Trdo kromirana površina za preprečevanje zavaritve materiala in povečanje življenjske dobe.

Uporaba:

Za cilindrični cevni navoj DIN ISO 228/1 (vijačne zveze brez tesnjenja v navoju).

Rezalni material: HSS E PM

Korakov na colo: 11

Ø navoja: 33,25 mm

Celotna dolžina L: 160 mm

Ø držala D_s: 25 mm

4-kotno držalo □: 20 mm

Ø osnovne izvrtine: 30,75 mm

Tehnični opis

Število vpenjalnih utorov	4
Korak navoja	2,309 mm
Ø osnovne izvrtine	30,75 mm
Korakov na colo	11
Ø navoja	33,25 mm
Število rezil Z	4
Rezalni material	HSS E PM
Ø držala D _s	25 mm
Celotna dolžina L	160 mm

4-kotno držalo <input type="checkbox"/>	20 mm
Globine navoja	66,5 mm
Velikost navoja	G1
Prevleka	trdo kromirani
Vrsta navoja	G
Kot profila	55 stopinj
Standard	DIN 5156
Oblika presekanega dela	C
Kot spirale	40 stopinj
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrtnja	do 2xD pri zaprti izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	rumena
Vrsta izdelka	Navojni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	28 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	28 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	23 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	pogojno primerno	27 m/min	P
CuZn	pogojno primerno	28 m/min	N
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		