

**Garant****Garnitura spiralnih svedrov HSS-E art. 114400 v kaseti, neprevlečeni, Tip: 6-10****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	115280 6-10
GTIN	4045197024794
Razred artikla	11B

**Opis****Izvedba:**

Garnituro sestavljajo spiralni svedri DIN338.

**Profilno brušeni:** visoka točnost krožnega teka in natančna delitev, z natančnim brušenjem konice. Svedri za serijsko proizvodnjo.

**Ojačano jedro,** svetlo.

Od velikosti 2 mm s konico oblike C.

**Tehnični opis**

Število svedrov	41
Korak premera svedrov	0,1 mm
Območje vrtanja	6 - 10 mm
Držalo	Cilindrično držalo
Število rezil Z	2
Prevleka	neprevlečeni

## Podatkovni list

Rezalni material	HSS E
Standard	DIN 338
Tip	N
Toleranca nazivnega $\varnothing$	h8
Kot konice	130 stopinj
z notranjim hlajenjem	ne
v kaseti	da
Barvni prstan	rdeča
Vrsta izdelka	Spiralni svedri

### Uporabniški podatki

	Primernost	$V_c$	ISO-oznaka
Jeklo < 500 N/mm	primerno	40 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	30 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	25 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	10 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	8 m/min	P
TOOLOX 33	primerno	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	pogojno primerno	8 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	primerno	12 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	pogojno primerno	5 m/min	S
GG(G)	primerno	25 m/min	K
CuZn	pogojno primerno	80 m/min	N
Uni	primerno		
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		

### Pribor

## Podatkovni list

Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 10 mm	114400 10
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9 mm	114400 9
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9,7 mm	114400 9,7
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7,4 mm	114400 7,4
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8,4 mm	114400 8,4
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9,6 mm	114400 9,6
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6,9 mm	114400 6,9
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6,3 mm	114400 6,3
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7,2 mm	114400 7,2
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7 mm	114400 7
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6,5 mm	114400 6,5
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9,4 mm	114400 9,4
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7,7 mm	114400 7,7
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8,3 mm	114400 8,3
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7,3 mm	114400 7,3
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8,5 mm	114400 8,5
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6,2 mm	114400 6,2
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8 mm	114400 8
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7,6 mm	114400 7,6
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6,4 mm	114400 6,4
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6 mm	114400 6
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7,9 mm	114400 7,9
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9,2 mm	114400 9,2
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8,2 mm	114400 8,2
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6,6 mm	114400 6,6
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7,8 mm	114400 7,8
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8,9 mm	114400 8,9
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6,1 mm	114400 6,1
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9,1 mm	114400 9,1

## Podatkovni list

Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6,7 mm	114400 6,7
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9,9 mm	114400 9,9
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8,7 mm	114400 8,7
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7,5 mm	114400 7,5
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9,8 mm	114400 9,8
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9,5 mm	114400 9,5
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 7,1 mm	114400 7,1
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 9,3 mm	114400 9,3
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 6,8 mm	114400 6,8
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8,1 mm	114400 8,1
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8,8 mm	114400 8,8
Spiralni svedri HSS-EN Ø DC h8 8,6 mm	114400 8,6
Prazna kasetna, za spiralne svedre DIN 338 Tip 6-10	115470 6-10