

**Dopolnilna garnitura spiralnih svedrov HSS art. 114360, TiN, Tip: 1-6****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	115265 1-6
GTIN	4045197024725
Razred artikla	12B

Opis**Izvedba:**

Garnituro sestavljajo spiralni svedri DIN338.

Običajna debelina jedra brez širjenja.

Z natančnim brušenjem konice.

Profilno brušeni: večja točnost krožnega teka in natančna delitev, svedri za serijsko proizvodnjo.

Od velikosti 2,4 mm s konico oblike C.

Tehnični opis

Število svedrov	51
Območje vrtanja	1 - 6 mm
Korak premera svedrov	0,1 mm
Držalo	Cilindrično držalo
Število rezil Z	2
Prevleka	TiN
Rezalni material	HSS
Standard	DIN 338
Tip	N

Toleranca nazivnega \emptyset	h8
Kot konice	118 stopinj
Kot spirale	35-40 stopinj
z notranjim hlajenjem	ne
v kaseti	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Spiralni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	56 m/min	N
Al > 10% Si	pogojno primerno	50 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	50 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	37 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	31 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	pogojno primerno	12 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	pogojno primerno	10 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	pogojno primerno	15 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	pogojno primerno	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	pogojno primerno	6 m/min	S
GG(G)	primerno	31 m/min	K
CuZn	pogojno primerno	80 m/min	N
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		

Pribor

Spiralni sveder HSSN \emptyset DC h8 3,1 mm	114360 3,1
Spiralni sveder HSSN \emptyset DC h8 1,9 mm	114360 1,9

Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,8 mm	114360 5,8
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,6 mm	114360 2,6
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,6 mm	114360 5,6
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1,1 mm	114360 1,1
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,2 mm	114360 4,2
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3,2 mm	114360 3,2
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,3 mm	114360 2,3
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3,8 mm	114360 3,8
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,5 mm	114360 5,5
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,3 mm	114360 4,3
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2 mm	114360 2
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,2 mm	114360 5,2
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3,6 mm	114360 3,6
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,5 mm	114360 2,5
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,1 mm	114360 5,1
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,6 mm	114360 4,6
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,9 mm	114360 4,9
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,7 mm	114360 4,7
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,9 mm	114360 5,9
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,4 mm	114360 2,4
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,7 mm	114360 5,7
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3 mm	114360 3
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3,5 mm	114360 3,5
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3,9 mm	114360 3,9
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,7 mm	114360 2,7
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 6 mm	114360 6
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3,4 mm	114360 3,4
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,9 mm	114360 2,9
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,8 mm	114360 4,8

Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4 mm	114360 4
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,4 mm	114360 5,4
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3,3 mm	114360 3,3
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,1 mm	114360 2,1
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,4 mm	114360 4,4
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1,3 mm	114360 1,3
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,3 mm	114360 5,3
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,5 mm	114360 4,5
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1,6 mm	114360 1,6
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3,7 mm	114360 3,7
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,2 mm	114360 2,2
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1,2 mm	114360 1,2
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1,7 mm	114360 1,7
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1,5 mm	114360 1,5
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5 mm	114360 5
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,1 mm	114360 4,1
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,8 mm	114360 2,8
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1 mm	114360 1
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1,8 mm	114360 1,8
Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1,4 mm	114360 1,4