

**Spiralno svrdlo HSS br. 114360 za nadopunu, TiN, tip: 1-13****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	115265 1-13
GTIN	4045197024763
Razred artikla	12B

**Opis****Izvedba:**

Sastoji se od spiralnih svrdla DIN 338.  
Standardna debljina jezgre bez širenja jezgre.  
Precizno brušenje vrhova.

**Profilno brušeno:**

Velika koncentričnost i točnost dimenzija, svrdlo za serijsku proizvodnju.  
Sa šiljkom u obliku C od veličine 2,4 mm nadalje.

**Tehnički opis**

Povećanje promjera svrdla	0,5 mm
Broj svrdla	25
Područje svrdla	1 - 13 mm
Drška	Cilindrična drška
Broj oštrica Z	2
Prevlaka	TiN
Rezni materijal	HSS

Standard	DIN 338
Tip	N
Tolerancija nazivnog $\varnothing$	h8
Kut vrha	118 stupanj
Kut spirale	35-40 stupanj
Unutarnje hlađenje	ne
s kutijom	ne
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Spiralno svrdlo

### Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima	56 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	50 m/min	N
Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	50 m/min	P
Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	37 m/min	P
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	31 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	12 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	10 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	15 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	6 m/min	S
GG(G)	prikladno	31 m/min	K

CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima	80 m/min	N
Ulje	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		

## Pribor

Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 8,5 mm	114360 8,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 9 mm	114360 9
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 3 mm	114360 3
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 12 mm	114360 12
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 7 mm	114360 7
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 11,5 mm	114360 11,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 4 mm	114360 4
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 8 mm	114360 8
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 11 mm	114360 11
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 7,5 mm	114360 7,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 10 mm	114360 10
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 1 mm	114360 1
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 3,5 mm	114360 3,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 2 mm	114360 2
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 12,5 mm	114360 12,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 10,5 mm	114360 10,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 13 mm	114360 13
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 6,5 mm	114360 6,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 9,5 mm	114360 9,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 1,5 mm	114360 1,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 5,5 mm	114360 5,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 4,5 mm	114360 4,5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 6 mm	114360 6

Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 5 mm	114360 5
Spiralno svrdlo HSSN Ø DC h8 2,5 mm	114360 2,5