

**Garant****VHM spiralno svrdlo ekstra kratko, bez prevlake, Ø DC h7: 3,9mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	122100 3,9
GTIN	4045197039408
Razred artikla	11E

**Opis****Izvedba:****Slično kao DIN 6539** (ekstra kratko).

S jednakim nazivnim promjerom i Ø drške.

**Napomena:**Duljina spirale  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

Stezanje u steznoj glavi art. 341050 s dijamantno prevučnim steznim čeljustima.

**Tehnički opis**

Tolerancija drške	h7
Broj oštrica Z	2
Nazivni Ø $D_c$	3,9 mm
Duljina žlijeba za odvođenje $L_c$	22 mm
Posmak f u čeliku < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm/okr
Tolerancija nazivnog Ø	h7
Ø drške $D_s$	3,9 mm
Ukupna duljina L	55 mm
Standard	DIN 6539
preporučena maksimalna dubina bušenja $L_2$	16,2 mm
Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	VHM

Tip	N
Kut vrha	118 stupanj
Kut spirale	30 stupanj
Drška	Cilindrična drška s h7
Unutarnje hlađenje	ne
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Spiralno svrdlo

### Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno samo u posebnim uvjetima	200 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	140 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	140 m/min	N
Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	70 m/min	P
Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	70 m/min	P
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	60 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	40 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	25 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	20 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	20 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	15 m/min	S
CuZn	prikladno	140 m/min	N
Uni	prikladno		
Ulje	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		

suho

prikladno samo u  
posebnim uvjetima