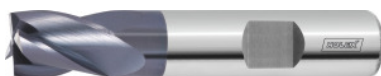



**VHM vretenasto glodalo, TiAlN, Ø e8 DC: 8mm**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	202615 8
GTIN	4062406244934
Razred artikla	12X

**Opis**
**Izvedba:**

Ekscentrično brušena stražnja površina.

**Napomena:**

**Zamjenski proizvod za br. 202610.**

**Tehnički opis**

Posmak $f_z$ za obodno glodanje u čeliku < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,045 mm
Drška	DIN 6535 HB s h6
Kut spirale	30 stupanj
Ø drške $D_s$	8 mm
Ukupna duljina L	55 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Tolerancija nazivnog Ø	e8
Broj zubi Z	4
Oblik drške	HB
Duljina rezne oštrice $L_s$	12 mm
Ø reza $D_c$	8 mm
Posmak $f_z$ za kopirno glodanje u čeliku < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,04 mm
Kut skošenih rubova	90 stupanj

Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM
Standard	Standard proizvođača
Tip	N
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	Dubina reza punog žlijeba $1 \times D$
Širina zahvata $a_e$ kod glodanja	$0,3 \times D$ kod trimanja
Unutarnje hlađenje	ne
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Kutna glodača glava

### Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima	280 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	200 m/min	N
Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	120 m/min	P
Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	105 m/min	P
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	100 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	70 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	60 m/min	M
GG(G)	prikladno	90 m/min	K
mokro maksimalno	prikladno		
mokro minimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
suho	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Zrak	prikladno samo u posebnim uvjetima		

