

Garant**VHM vretenasto glodalo, AlCrN, Ø e8 DC: 9,7mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	201306 9,7
GTIN	4045197862945
Razred artikla	11X

Opis**Izvedba:**Dimenzije slične **DIN 6527**.

Poboljšana prevlaka za univerzalnu primjenu na čeliku i lijevu.

Tehnički opis

Ø reza D_c	9,7 mm
Oslobađanje Ø D_1	9,5 mm
Posmak f_z za obodno glodanje u čeliku < 750 N/mm ²	0,08 mm
Ø drške D_s	10 mm
Drška	DIN 6535 HB
Oblik drške	HB
Tolerancija nazivnog Ø	e8
Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku < 750 N/mm ²	0,05 mm
Broj zubi Z	2
Ukupna duljina L	72 mm
Duljina rezne oštrice L_s	22 mm
Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje	32 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Kut spirale	30 stupanj

Kut skošenih rubova	90 stupanj
Prevlaka	AlCrN
Rezni materijal	VHM
Standard	DIN 6527
Tip	N
Širina zahvata a_e kod glodanja	0,3xD kod trimanja
Širina zahvata a_e kod glodanja	Dubina reza punog žlijeba 1xD
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 ²	prikladno	120 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	110 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	100 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	70 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	60 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	70 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	50 m/min	M
GG(G)	prikladno	90 m/min	K
Uni	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		
mokro minimalno	prikladno		

suho	prikladno samo u posebnim uvjetima
Zrak	prikladno