

Garant**VHM vretenasto glodalo, AlCrN, Ø e8 DC: 7,5mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	202292 7,5
GTIN	4045197866066
Razred artikla	11X

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

Poboljšana prevlaka za univerzalnu primjenu na čeliku i lijevu.

Tehnički opis

Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Ø reza D_c	7,5 mm
Ø drške D_s	8 mm
Ukupna duljina L	63 mm
Broj zubi Z	3
Drška	DIN 6535 HA s h6
Tolerancija nazivnog Ø	e8
Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje	27 mm
Oslobađanje Ø D_1	7,3 mm
Posmak f_z za obodno glodanje u čeliku < 750 N/mm ²	0,05 mm
Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku < 750 N/mm ²	0,04 mm
Duljina rezne oštrice L_s	19 mm
Kut spirale	45 stupanj
Kut skošenih rubova	90 stupanj

Prevlaka	AICrN
Rezni materijal	VHM
Standard	DIN 6527
Tip	N
Širina zahvata a_e kod glodanja	0,5×D kod trimanja
Širina zahvata a_e kod glodanja	Dubina reza punog žlijeba 1×D
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 Usluge	prikladno
Brušenje tip HB	129100 HB