



VHM vretenasto glodalo, AlCrN, Ø e8 DC: 16mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	202296 16
GTIN	4045197866523
Razred artikla	12X

Opis

Izvedba:

Dimenzije slične **DIN 6527**.

Poboljšana prevlaka za univerzalnu primjenu na čeliku i lijevu.

Tehnički opis

Tolerancija nazivnog Ø	e8
Ukupna duljina L	92 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Ø reza D_c	16 mm
Duljina rezne oštrice L_s	32 mm
Oblik drške	HB
Ø drške D_s	16 mm
Broj zubi Z	3
Duljina skošenja pod 45°	0,4 mm
Drška	DIN 6535 HB s h6
Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku < 750 N/mm ²	0,08 mm
Posmak f_z za obodno glodanje u čeliku < 750 N/mm ²	0,13 mm
Kut spirale	45 stupanj
Kut skošenih rubova	45 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	200 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	160 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	100 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	80 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	70 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	50 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	60 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	40 m/min	M
GG(G)	prikladno	75 m/min	K
Uni	prikladno samo u posebnim uvjetima		
mokro maksimalno	prikladno		
mokro minimalno	prikladno		
suho	prikladno samo u posebnim uvjetima		

Zrak

prikladno