

Garant

Gruborezno glodalo HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 16Mmm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	192605 16M
GTIN	4067263290933
Razred artikla	11W

Opis

Izvedba:

Vel. 6M do 25M – **MID glodalo**. Dimenzije prema **tvorničkim standardima**, koji se nalaze između DIN 844 **kratko** i DIN 844 **dugačko**.

S rebrastim profilom i brušenim slobodnim površinama. Široki razmaci između zubi mogu se dodatno brusiti bez izmjena profila.

Geometrija čeone oštrice za uranjanje i nejednaki korak zuba.

Tehnički opis

Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,025 mm
Duljina skošenja pod 45°	0,5 mm
Kut skošenih rubova	45 stupanj
Duljina rezne oštrice L_s	45 mm
Drška	DIN 1835 B s h6
Kut spirale	30 stupanj
Ø drške D_s	16 mm
Broj zubi Z	4
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Ø reza D_c	16 mm
Ukupna duljina L	108 mm
Tolerancija nazivnog Ø	k12

Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	HSS Co 8
Standard	DIN 844 B
Profil glodanja	NR
Podjela oštrica	nejednako
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	120 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	781 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	55 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	55 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	29 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	25 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	17 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno	14 m/min	M
GG(G)	prikladno samo u posebnim uvjetima	46 m/min	K
CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima	90 m/min	N
Uni	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		
suho	prikladno samo u posebnim uvjetima		

