

Garant**Gruborezno glodalo HSS-PM, TiAlN, Ø DC: 25Mmm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	192860 25M
GTIN	4045197108623
Razred artikla	11W

Opis**Izvedba:**

S finim rebrastim profilom i brušenom slobodnom površinom. Geometrija čeone oštrice za ukapanje.

Vel. 6M do 25M – **glodalo MID:** Konstruktivske mjere prema **standardu proizvođača koji se nalaze između DIN 844 kratko i DIN 844 dugačko.**

Tehnički opis

Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,054 mm
Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje	87 mm
Ø reza D_c	25 mm
Oslobađanje Ø D_1	24,5 mm
Broj zubi Z	6
Duljina skošenja pod 45°	0,3 mm
Ø drške D_s	25 mm
Ukupna duljina L	144 mm
Duljina rezne oštrice L_s	68 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Drška	DIN 1835 B s h6
Tolerancija nazivnog Ø	$\pm 0,12$
Kut spirale	30 stupanj

Kut skošenih rubova	45 stupanj
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	HSS PM
Standard	DIN 844
Profil glodanja	HR
Unutarnje hlađenje	ne
Prsten u boji	zeleno
Vrsta proizvoda	Kutna glodača glava

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima	138 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	83 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	64 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	64 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	37 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno	32 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	23 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	18 m/min	M
GG(G)	prikladno samo u posebnim uvjetima	55 m/min	K
CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima	110 m/min	N
Uni	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		
suho	prikladno		