

Garant
Gruborezno glodalo HSS-PM, TiAlN, Ø DC: 20Mmm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	192645 20M
GTIN	4045197107367
Razred artikla	11W

Opis
Izvedba:

S brušenom stražnjom površinom.
Do vel. 20 geometrija čeone oštrice za ukapanje.
Široki razmaci između zubi mogu se dodatno brusiti bez izmjena profila.

HSS-PM – Za najviše zahtjeve odrezivanja.

Vel. 6M do 25M – **MID glodalo:** Dimenzije u skladu s **tvorničkom normom**, koje se nalaze između DIN 844 **kratko** i DIN 844 **dugačko**.

Unutarnje hlađenje: ne

Tolerancija nazivnog Ø: js12

Broj zubi Z: 4

Kut spirale: 30 stupanj

Smjer ispostave: vodoravno, koso i okomito

Drška: DIN 1835 B s h6

Broj zubi Z: 4

Duljina rezne oštrice L_s: 58 mm

Ukupna duljina L: 122 mm

Ø drške D_s: 20 mm

Duljina skošenja pod 45°: 0,6 mm

Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku < 750 N/mm²: 0,07 mm

Tehnički opis

Ø reza D _c	20 mm
Broj zubi Z	4
Posmak f _z za kopirno glodanje u čeliku < 750 N/mm ²	0,07 mm
Duljina skošenja pod 45°	0,6 mm

Ø drške D _s	20 mm
Ukupna duljina L	122 mm
Duljina rezne oštrice L _s	58 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Drška	DIN 1835 B s h6
Tolerancija nazivnog Ø	js12
Kut spirale	30 stupanj
Kut skošenih rubova	45 stupanj
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	HSS PM
Standard	DIN 844 B
Profil glodanja	NR
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	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 samo u posebnim uvjetima	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		