

Garant**Vretenasto glodalo HSS-PM, TiAlN, Ø k10 DC: 10mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	191581 10
GTIN	4045197973771
Razred artikla	11W

Opis

Izvedba:

Glodala s više reznih oštrica za najviše zahtjeve odvajanja čestica. Geometrija čeone oštrice za ukapanje. Ekscentrično brušena stražnja površina. Za obodno glodanje - kao završna operacija, za izradu površina najviše kvalitete.

Prednost:

Izvrсни rezultati kod suhog glodanja.

Tehnički opis

Ø reza D_c	10 mm
Duljina rezne oštrice L_s	22 mm
Kut spirale	50 stupanj
Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje	32 mm
Ukupna duljina L	72 mm
Oslobađanje Ø D_1	9,7 mm
Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku < 750 N/mm ²	0,038 mm
Broj zubi Z	4
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Drška	DIN 1835 B s h6
Ø drške D_s	10 mm
Duljina skošenja pod 45°	0,2 mm

Tolerancija nazivnog \emptyset	k10
Kut skošenih rubova	45 stupanj
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	HSS PM
Standard	DIN 844 B
Tip	N
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
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	110 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
Zrak	prikladno