



Vretenasto glodalo HSS-Co8, TiAlN, Ø e8 DC: 5,5mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	191260 5,5
GTIN	4045197101297
Razred artikla	12W

Opis

Izvedba:

Geometrija čeone oštrice za ukapanje.
Ekscentrično brušene slobodne površine.
Cjenovno povoljna alternativa.

Napomena:

Kao glodalo za utore (tolerancija e8) **ili kao vretenasto glodalo.**
50 % veći učinak u odnosu na glodala s 2 rezne oštrice.
Veći žljebovi nego kod vretenastih glodala s više reznih oštrica (prednost kod obrade mekih materijala). Za glodanje utora.

Tehnički opis

Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku < 750 N/mm ²	0,008 mm
Broj zubi Z	3
Ø reza D_c	5,5 mm
Ø drške D_s	6 mm
Ukupna duljina L	57 mm
Duljina rezne oštrice L_s	13 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Drška	DIN 1835 B s h6
Tolerancija nazivnog Ø	e8
Kut spirale	30 stupanj
Kut skošenih rubova	90 stupanj

Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	HSS Co 8
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	120 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	78 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	55 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	55 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	17 m/min	M
GG(G)	prikladno samo u posebnim uvjetima	46 m/min	K
CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima	92 m/min	N
Uni	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		
suho	prikladno samo u posebnim uvjetima		