



Glodalo za utore HSS-Co8, TiAlN, Ø e8 DC: 9,7mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	191070 9,7
GTIN	4045197099877
Razred artikla	12W

Opis

Izvedba:

Geometrija čeone oštrice za ukapanje.

Cjenovno povoljna alternativa.

Upotreba:

Za glodanje **utora za klin** (džepova) ili za glodanje iz sredine obratka.

Tehnički opis

Posmak f_z za kopirno glodanje u čeliku $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,024 mm
Broj učinkovitih oštrica Z (na stani obujma)	2
Ø reza D_c	9,7 mm
Ø drške D_s	10 mm
Duljina rezne oštrice L_s	13 mm
Ukupna duljina L	63 mm
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	HSS Co 8
Standard	DIN 327 D
Tip	N
Tolerancija nazivnog Ø	e8
Kut spirale	30 stupanj
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito

Drška	DIN 1835 B
Unutarnje hlađenje	ne
Tolerancija drške	h6
Kut skošenih rubova	90 stupanj
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Glodalo za utore

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
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
INOX > 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	14 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		