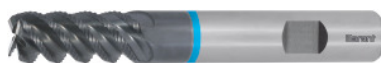


Garant
VHM glodalo MTC, TiAlN, Ø d11 DC: 10mm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	205712 10
GTIN	4045197362681
Razred artikla	11X

Opis
Izvedba:

Dimenzije slične DIN 6527.
 Optimizirani specijalni rebrasti profil za grubo glodanje.
 Vrlo velik volumen odrezivanja.

S **posebnim unutarnjim nazubljenim profilom** i spiralom od 50° za sigurno lomljenje odvojenih čestica kod **nehrđajućeg čelika**.

Upotreba:

Specijalno za **MTC (Multi Task Cutting)** primjenu na novoj generaciji obradnih centara za tokarenje / glodanje.

Tehnički opis

Oslobađanje Ø D ₁	9,5 mm
Duljina izboja L ₁ uključ. oslobađanje	32 mm
Broj zubi Z	4
Ø reza D _c	10 mm
Duljina skošenja pod 45°	0,2 mm
Posmak f _z za glodanje utora u INOX-u > 900 N/mm ²	0,025 mm
Posmak f _z za obodno glodanje u INOX-u > 900 N/mm ²	0,04 mm
Ø drške D _s	10 mm
Ukupna duljina L	73 mm
Duljina rezne oštrice L _s	20 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito

Drška	DIN 6535 HB s h6
Tolerancija nazivnog \varnothing	d11
Kut spirale	50 stupanj
Kut skošenih rubova	45 stupanj
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM
Standard	DIN 6527
Profil glodanja	HR
Širina zahvata a_e kod glodanja	Dubina reza punog žlijeba $1 \times D$
Širina zahvata a_e kod glodanja	$0,5 \times D$ kod trimanja
Unutarnje hlađenje	ne
Strategija rezanja	MTC
Prsten u boji	plavo
Vrsta proizvoda	Kutna glodača glava

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	180 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	170 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	170 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	140 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno	80 m/min	M
mokro maksimalno	prikladno		
mokro minimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
suho	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Zrak	prikladno samo u posebnim uvjetima		

