

Garant**Upuštač, HB740, Ø D: 16,5mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	210410 16,5
GTIN	4045197804273
Razred artikla	21M

Tehnički opis

Najmanji Ø upuštanja	3,2 mm
Ø upuštanja	16,5 mm
za DIN vijke s cilindričnom glavom	M8
Duljina glave l	22 mm
Broj oštrica Z	3
Posmak f u čeliku < 900 N/mm ²	0,08 mm
Duljina rezne oštrice	10 mm
Ø drške	9,2 mm
Serija	TopCut
Veličina prihвата	12 mm
Prevlaka	TiAlN
Vrsta	HB740
Rezni materijal	VHM
Vrh kuta upuštača	90
Standard	Tvornička norma

Podjela reza konusnog glodala	nejednako
Unutarnje hlađenje	ne
Drška	GARANT TopCut
Vrsta proizvoda	Rezni umetak za skošavanje

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno	80 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	80 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno	60 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	65 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	60 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	50 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	40 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno	10 m/min	P
Čelik < 55 HRC	prikladno samo u posebnim uvjetima	12 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	25 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno	20 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	prikladno	15 m/min	S
GG(G)	prikladno	35 m/min	K
CuZn	prikladno	70 m/min	N
mokro maksimalno	prikladno		
mokro minimalno	prikladno		
Zrak	prikladno samo u posebnim uvjetima		