

Garant**Mini upuštač 180° za prolaznu rupu 180°, bez prevlake, Upuštač Ø D1×Ø rupe d2: 5X2,7mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	155700 5X2,7
GTIN	4045197462893
Razred artikla	11M

Opis**Izvedba:**

Spiralno užlijebljen upuštač s fiksnim vodećim dijelom.
DIN 373 / ISO 4206.

Upotreba:

Za prolaznu rupu visoke kvalitete (ISO-vrijednosti) prema DIN 69.

Za upuštanje 6-kutnih vijaka DIN 912, 6912, 7984 i vijaka sa cilindričnom glavom ISO 1207 (DIN 84).

Napomena:

Vel. 4,6×2,4 – nije utvrđena u DIN.

Tehnički opis

Posmak f u čeliku < 500 N/mm ²	0,07 mm/okr
Ø upuštača	5 mm
Ø prethodnog bušenja	2,7 mm
Broj oštrica Z	3
Zatik Ø	2,7 mm
za veličinu vijka	M2,5
Ø drške D _s	5 mm
Ukupna duljina L	56 mm
Visina stepenice 1. stepenica s fazom	3 mm

Kut vrha	180 stupanj
Duljina noža l_c	10 mm
Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	HSS E
Standard	DIN 373
Drška	Cilindrična drška
Kutnik za upuštanje	180 stupanj
Unutarnje hlađenje	ne
Vrsta proizvoda	Plosnato konično glodalo

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	33 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	28 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	27 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	27 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	8 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	5 m/min	M
mokro maksimalno	prikladno		