

Garant**DIN upuštač za osnovnu rupu, bez prevlake, Upuštač Ø D1×Ø rupe d2:
18X8,5mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	156220 18X8,5
GTIN	4045197087959
Razred artikla	11M

Opis**Izvedba:**

Spiralno užlijebljen upuštač, s tri rezne oštrice, i vodećim dijelom za osnovnu rupu.

Upotreba:

Za upuštanje 6-kutnih vijaka DIN 912, 6912, 7984 i vijaka s cilindričnom glavom ISO 1207 (DIN 84).
Promjer vodećeg dijela upuštača odgovara promjeru osnovne rupe.

Tehnički opis

Ø prethodnog bušenja	8,5 mm
Ø upuštača	18 mm
Zatik Ø	8,5 mm
Broj oštrica Z	3
Posmak f u čeliku < 500 N/mm ²	0,14 mm/okr
za veličinu vijka	M10
Ø drške D _s	12,5 mm
Ukupna duljina L	100 mm
Visina stepenice 1. stepenica s fazom	22 mm
Kut vrha	180 stupanj
Prevlaka	bez prevlake

Rezni materijal	HSS
Standard	DIN 373
Drška	Cilindrična drška s h9
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
mokro maksimalno	prikladno		