



## Flytborr plant (utan krage), för gänga M: M6



### Beställningsdata

Ordernummer	082735 M6
GTIN	2050001740267
Artikelklass	04D

### Beskrivning

#### Utförande:

Hårdmetallflytborr för upptagning av kärnhål som förberedelse för gängformning.

#### Beskrivning:

Flytborren genererar via hårdmetallens polygonkontur friktionsvärme som plastificerar alla metalliska material. Därigenom kan en fast infästning skapas på bara några sekunder. Den ursprungliga materialjockleken flerdubblas utan spånbildning.

#### Fördel:

- **Stora kostnads- och tidsbesparingar jämfört med vanliga metoder (t.ex. åtdragningsmuttrar).**
- **Ingen spånbildning, inget avfall, ersätter nit-, svets- och pressmuttrar.**
- **Solid grund för gängor med höga ådragningskrafter.**
- **För alla vanliga materialjocklekar och gängstorlekar (gängor enligt DIN 13).**

### Teknisk beskrivning

rekommenderat varvtal	2400 min <sup>-1</sup>
Kärnhåls-Ø	5,4 mm
rekommenderad drivningseffekt	1 kW

för gänga M	M6
maximal materialtjocklek	5 mm
Skaft-Ø	6 mm
Produktslag	Friktionsborrar