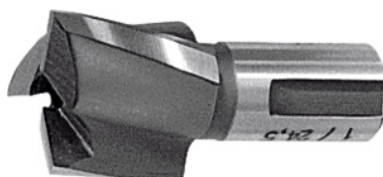




## Yhdistelmä-tasoupotin, Koko / upottimen Ø: 0/8,5mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	156730 0/8,5
GTIN	4033591011847
Tuoteluokka	16C

### Kuvaus

#### Malli:

Kierreurien ansiosta erittäin hyvät lastuamisominaisuudet ja erinomainen lastunpoisto. **Helposti hiottavissa jälkeenpäin.** Sokka estää upottimen pyörähtämisen pitimessä.

#### Käyttö:

DIN-standardin mukaisten ruuvien upottamiseen tai **standardista poikkeavien porrasporausten tai upotusten tekemiseen vastaavilla upottimen ja tappien yhdistelmillä.**

#### Huomautus:

Tasoupotin myös HSS-teräksestä ja valinnaisen TIN-pinnoitteen kanssa, juotetut KM-terät ja T-muotoiset ISO-kääntöterät saatavilla pyynnöstä.

### Tekninen kuvaus

Lasku-Ø	8,5 mm
Terien lkm Z	3
Terien pituus	14 mm
Varren Ø	10 mm
Upotusviisteen kulma	180 astetta
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	HSS
Standardi	Tehdasnormi

Sisäjäähdytys	kyllä
Tuotetyyppi	Leikkuupala upotukseen

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	40 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	60 m/min	N
Alu > 10% Si	sopii rajoituksin	20 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	25 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	20 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	15 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	10 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	5 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	5 m/min	M
märkä enintään	soveltuu		