



## KOMET REAMAX® TS -kalvinpää H7 Cermet ASG3000, DST, Nimellis-Ø D: 18 mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	239811 18
GTIN	4047109229150
Tuoteluokka	27E

### Kuvaus

#### Malli:

Kalvinpää, suora hammastus, **valmiiksi hiottu sovitteelle H7.**

Käyttötarkoitukseen mukautettu terämitoitus. Jälkisäädettävissä  $\mu$ -alueella kulumisen kompensointiin ja pienimpien mahdollisten perustoleranssien saavuttamiseksi, alk. IT4. Lämpireikien poraamiseen  $5 \times D$  saakka.

Mitoituksessa **ASG3000** leikkuukulmalla  $45^\circ$  ja ylimääräinen lastu-ura poistaa lastut tarkasti terää pitkin. **Pohja- ja lämpireikien poraamiseen.**

#### Huomautus:

- **Muita kokoja saatavissa lyhyellä toimitusajalla pyynnöstä.**
- **Sopivat pidikkeet nroista 239880 – 239940.**
- **Ohjekäyttöarvot koskevat lämpiporauksia.**

Sisäjäähdytys: kyllä

pitimelle nro 239880 - 239940: 18 – 19,99

Terän pituus  $l_1$ : 6 mm

Pään pituus  $l$ : 20 mm

Terien lkm Z: 6

Syöttö  $f$  teräksessä  $< 750 \text{ N/mm}^2$ : 0,8 mm/kierr,

### Tekninen kuvaus

Terän pituus $l_1$	6 mm
--------------------	------

Syöttö f teräksessä < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,8 mm/kierr,
Nimellis-Ø D	18 mm
pitimelle nro 239880 - 239940	18 – 19,99
Terien lkm Z	6
Pään pituus l	20 mm
Pinnoitus	DST
Poraustoleranssi	H7
Käyttö poraustavalla	läpireiällä
Sisäjähdytys	kyllä
Tuotetyyppi	Leikkuupala kalvintaan

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	180 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	160 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	140 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	100 m/min	P
GGG	sopii rajoituksin	140 m/min	K
märkä enintään	soveltuu		