



## KOMET KUB Pentron® -kääntöterä-massiivipora ABS®-varsi, 5×D, Ø DC m7: 26,5mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	236604 26,5
GTIN	4047109190283
Tuoteluokka	24P

### Kuvaus

#### Malli:

**Poraustoleranssi:** D – 0,1 / + 0,35

#### Käyttö:

Kääntöterillä nro 236605 – 236610.

#### Suositus:

**Alkuporauksessa** syöttö vähennettävä 70 %:iin.

#### Huomautus:

- **Käyttö vain vakaissa koneolosuhteissa.**
- **Mallit 2×D ja 3×D ABS®-varrella ovat saatavissa tilauksesta.**
- **Sivuttaissiirretty poraus, enint.  $V_{max} = 0,25$  mm.**
- **Sivuttaissäädöllä saavutettava maksimaalinen  $\varnothing = D + 0,5$  mm.**
- **PSC-varrella varustettu malli on saatavilla tilauksesta.**

### Tekninen kuvaus

ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 09T308 28-...
Hyötypituus $L_1$	135 mm
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 8IP6 (2,2 Nm)
ABS® varren $\varnothing D_s$	50 mm
Terien lkm Z	1
Sarja	KUB Pentron®
Nimellis- $\varnothing D$	26,5

Ulkonema L <sub>A</sub>	169 mm
Porausvyvyys kääntöteräporille enintään	5×D
Varsi	ABS
Poran käyttö	rajoitetusti keskitysporaus
Poran käyttö	kupera rajoitetusti
Poran käyttö	rajoitetusti poikittaisporaus
Poran käyttö	rajoitetusti pakettiporaus
Poran käyttö	rajoitetusti viisto ulostuloporaus
Poran käyttö	rajoitetusti viisto aloitusreikäporaus
Sisäjähdytys	kyllä
Lastuamisstrategia	HPC
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

## Tarvikkeet

PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 8IP	674252 8IP
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 8IP6	239652 8IP6
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 2,2 Nm	211750 2,2