



## KOMET KUB Pentron® -kääntöterä-massiivipora ABS®-varsi, 5×D, Ø DC m7: 22mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	236604 22
GTIN	4047109181793
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

Terien lkm Z	1
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 07T208 20-...
Hyötypituus L <sub>1</sub>	110 mm
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 6IP2 (1,0 Nm)
ABS® varren Ø D <sub>s</sub>	50 mm
Sarja	KUB Pentron®
Nimellis-Ø D	22

Ulkonema L <sub>A</sub>	142 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

Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 6IP2	239652 6IP2
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 6IP	674252 6IP
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 1,0 Nm	211750 1,0