



## KOMET KUB Pentron® -kääntöterä-massiivipora Lieriövarsi, 3×D, Ø DC m7: 21mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	236615 21
GTIN	4047109277373
Tuoteluokka	24P

### Kuvaus

#### Malli:

- Erinomainen suorituskyky ja pitkä käyttöikä perusrungon optimaalisen lujuuden ja erityisen pintakäsittelyn ansiosta.
- Parasta mittatarkkuutta vaikeimmissakin porausolosuhteissa.
- Varastointi edullista, koska sisä- ja ulkokääntöterät ovat identtiset.
- Sivuttaissiirretty poraus, enint.  $V_{max} = 0,25$  mm mahdollinen. Sivuttaissäädöllä saavutettava maksimaalinen  $\varnothing = D + 0,5$  mm.

**Poraustoleranssi:**  $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

#### Käyttö:

- Hankaliin työtilanteisiin.

Kääntöterillä nro 236605 – 236610.

#### Toimituksen sisältö:

Sisältää kiinnitysruuvit (ilman kääntöteriä).

#### Huomautus:

ABS®-varrellisia 2×D- ja 3×D-malleja ja tuumakokoja saatavissa tilauksesta.

PSC-varrella varustettu malli on saatavilla tilauksesta.

### Tekninen kuvaus

Varren pituus $L_s$	56 mm
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 07T208 20-...
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 6IP2 (1,0 Nm)
varren $\varnothing D_s$	25 mm

Terien lkm Z	1
Hyötypituus L <sub>1</sub>	63 mm
Sarja	KUB Pentron®
Nimellis-Ø D	21
Ulkonema L <sub>A</sub>	82 mm
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	3×D
Varsi	ISO 9766
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

Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 1,0 Nm	211750 1,0
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