



KOMET KUB Pentron® -kääntöterä-massiivipora Lieriövarsi, 2xD, Ø Dc: 21,6mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	236614 21,6
GTIN	4047109286504
Tuoteluokka	24P

Kuvaus

Malli:

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

- 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.

Käyttö:

- Hankaliin työstötilanteisiin.

Kääntöterillä nro 236605 – 236610.

Toimituksen sisältö:

Sisältää kiinnitysruuvit (ilman kääntöteriä).

Huomautus:

ABS[®]-varrellisia 2xD- ja 3xD-malleja ja tuumakokoja saatavissa tilauksesta.

PSC-varrella varustettu malli on saatavilla tilauksesta.

Tekninen kuvaus

ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 07T208 20-...
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Hyötypituus L ₁	44 mm
Terien lkm Z	1

varren $\varnothing D_s$	25 mm
Varren pituus L_s	56 mm
Sarja	KUB Pentron®
Nimellis- $\varnothing D$	21,6
Ulkonema L_A	63 mm
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	2xD
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

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