


KOMET KUB Pentron® -kääntöterä-massiivipora Lieriövarsi., 4×D, Ø DC m7: 14,5mm

Tilaustiedot

Tilausnumero	236601 14,5
GTIN	4047109223134
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: $\varnothing D - 0,1 / + 0,3$

Käyttö:

- Hankaliin työstötilanteisiin.

Kääntöterillä nro 236605 – 236609.

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

Hyötypituus L_1	60 mm
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 040204 10-...
varren $\varnothing D_s$	20 mm
Terien lkm Z	1

Kääntöterä-ruuvisarja	239652 5IP1 (0,38 Nm)
Varren pituus L _s	50 mm
Sarja	KUB Pentron®
Nimellis-Ø D	14,5
Ulkonema L _A	74 mm
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	4xD
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

Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 5IP1	239652 5IP1
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 0,38 Nm	211750 0,38
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 5IP	674252 5IP