


KOMET KUB Pentron® -kääntöterä-massiivipora Lieriövarsi, 2xD, Ø Dc: 37,5mm


Tilaustiedot

Tilausnumero	236614 37,5
GTIN	4047109277694
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 120408 42-...
varren $\varnothing D_s$	40 mm
Varren pituus L_s	68 mm
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 20IP (6,3 Nm)

Hyötypituus L ₁	76 mm
Terien lkm Z	1
Sarja	KUB Pentron®
Nimellis-Ø D	37,5
Ulkonema L _A	103 mm
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	2×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

PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 20IP	674252 20IP
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 20IP	239652 20IP
8 mm:n terä, magneetti 1/4 tuuman Bit-kiinnitys Kokonaispituus 50 mm	659874 50
Momenttiruuvitaltaasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659906 1600
Momenttiruuvinvääninasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659957 1600