


KOMET KUB Pentron® -kääntöterä-massiivipora Lieriövarsi., 4×D, Ø DC m7: 39mm


Tilaustiedot

Tilausnumero	236601 39
GTIN	4047109200913
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

Kääntöterä-ruuvisarja	239652 20IP (6,3 Nm)
Hyötypituus L_1	156 mm
varren $\varnothing D_s$	40 mm
Terien lkm Z	1

ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 120408 42-...
Varren pituus L _s	68 mm
Sarja	KUB Pentron®
Nimellis-Ø D	39
Ulkonema L _A	184 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

PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profili 20IP	674252 20IP
8 mm:n terä, magneetti1/4 tuuman Bit-kiinnitys Kokonaispituus 50 mm	659874 50
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja10 osaa Käyttö 20IP	239652 20IP
Momenttiruuvitalttaasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659906 1600
Momenttiruuvinväänninasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659957 1600