



## KOMET KUB Quatron® -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 3xD, Ø DC m7: 37mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	235502 37
GTIN	4047109026483
Tuoteluokka	24P

### Kuvaus

#### Malli:

#### Yhdistelmävarsi.

- Optimoidut jäähdytyskanavat lastujen turvalliseen poiskuljetukseen.
- Kärkikulma 174° lähes tasaiseen reiänpohjaan.

#### Käyttö:

- Poraus pyörivällä tai pyörimättömällä työkalulla.
- Vaikeisiin porausolosuhteisiin (valssaushilse, valuviisteet, hakkaava lastuaminen).
- Porauksiin toleranssilla  $\pm 0,2$  mm.

Kääntöterillä nro 236520 – 236576.

#### Toimituksen sisältö:

Sisältää kiinnitysruuvit (ilman kääntöteriä).

#### Huomautus:

Muita kokoja saatavissa tilauksesta.

### Tekninen kuvaus

Hyötypituus L <sub>1</sub>	111 mm
ISO-koodi-kääntöterä	SOEX 120508 44-..
Terien lkm Z	1
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 20IP (6,3 Nm)
varren Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Varren pituus L <sub>s</sub>	60 mm
Sarja	KUB Quatron®

Nimellis-Ø D	37
Kokonaispituus L	210 mm
Ulkonema L <sub>A</sub>	150 mm
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	3×D
Varsi	DIN 6535 HE, DIN 6595
Poran käyttö	Keskiöporaus
Poran käyttö	rajoitetusti poikittaisporaus
Poran käyttö	viistoporaus
Poran käyttö	Poikittaisporaus
Poran käyttö	Pakettiporaus
Poran käyttö	Päällekkäinporaus
Poran käyttö	Viisto ulostulo
Poran käyttö	Viistoporaus
Sisäjähdytys	kyllä
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

## Tarvikkeet

Momenttiruuvitaltaasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659906 1600
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 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
Momenttiruuvinväänninasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659957 1600