


KOMET KUB Quatron® -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 2xD, Ø DC m7: 16mm


Tilaustiedot

Tilausnumero	235500 16
GTIN	
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

ISO-koodi-kääntöterä	SOEX 050204 13-..
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 6IP1 (0,6 Nm)
Hyötypituus L ₁	32 mm
varren Ø D _s	20 mm
Terien lkm Z	1
Varren pituus L _s	50 mm

Sarja	KUB Quatron®
Nimellis-Ø D	16
Kokonaispituus L	106 mm
Ulkonema L _A	56 mm
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	2×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
Sisäjäähdytys	kyllä
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

Tarvikkeet

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