

 KOMET

KOMET KUB Quatron® -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 2xD, Ø DC m7: 22,5mm

Tilastiedot

Tilausnumero	235500 22,5
GTIN	4047109047228
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.

Ulkonema L_A : 70 mm

varren $\varnothing D_s$: 25 mm

Varren pituus L_s : 56 mm

ISO-koodi-kääntöterä: SOEX 07T308 23-..

Kääntöterä-ruuvisarja: 239652 8IP1 (1,3 Nm)

Tekninen kuvaus

varren $\varnothing D_s$	25 mm
Terien lkm Z	1
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 8IP1 (1,3 Nm)

ISO-koodi-kääntöterä	SOEX 07T308 23-..
Hyötypituus L ₁	46 mm
Varren pituus L _s	56 mm
Sarja	KUB Quatron®
Nimellis-Ø D	22,5
Kokonaispituus L	126 mm
Ulkonema L _A	70 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
Sisäjähdytys	kyllä
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

Tarvikkeet

Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 1,3 Nm	211750 1,3
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, varsi E 6,3 Torx Plus® -profiili 8IP	674252 8IP
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 8IP1	239652 8IP1