


KOMET
KOMET KUB Quatron® -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 2xD, Ø DC m7: 17,5mm

Tilaustiedot

Tilausnumero	235500 17,5
GTIN	4047109047136
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.

tuuma-Ø: 11/16 tuuma

Ulkonema L_A : 60 mm

varren Ø D_s : 25 mm

Varren pituus L_s : 56 mm

ISO-koodi-kääntöterä: SOEX 050204 13-..

Kääntöterä-ruuvisarja: 239652 6IP1 (0,6 Nm)

Tekninen kuvaus

varren Ø D_s	25 mm
ISO-koodi-kääntöterä	SOEX 050204 13-..

Terien lkm Z	1
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 6IP1 (0,6 Nm)
Hyötypituus L ₁	36 mm
Varren pituus L _s	56 mm
Sarja	KUB Quatron®
Nimellis-Ø D	17,5
tuuma-Ø	11/16 tuuma
Kokonaispituus L	116 mm
Ulkonema L _A	60 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 0,6 Nm	211750 0,6
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, varsi E 6,3 Torx Plus® -profiili 6IP	674252 6IP
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 6IP1	239652 6IP1