


**KOMET KUB Quatron® -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 2xD, Ø DC m7: 21mm**


## Tilaustiedot

Tilausnumero	235500 21
GTIN	4047109047204
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  $L_A$ : 66 mm

varren  $\varnothing D_s$ : 25 mm

Varren pituus  $L_s$ : 56 mm

ISO-koodi-kääntöterä: SOEX 060306 18-..

Kääntöterä-ruuvisarja: 239652 6IP2 (1,0 Nm)

## Tekninen kuvaus

ISO-koodi-kääntöterä	SOEX 060306 18-..
varren $\varnothing D_s$	25 mm
Terien lkm Z	1

Kääntöterä-ruuvisarja	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Hyötypituus L <sub>1</sub>	42 mm
Varren pituus L <sub>s</sub>	56 mm
Sarja	KUB Quatron®
Nimellis-Ø D	21
Kokonaispituus L	122 mm
Ulkonema L <sub>A</sub>	66 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 1,0 Nm	211750 1,0
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 6IP2	239652 6IP2
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, varsi E 6,3 Torx Plus® - profiili 6IP	674252 6IP