


KOMET KUB Quatron® -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 2xD, Ø DC m7: 30mm


Tilaustiedot

Tilausnumero	235500 30
GTIN	4047109047341
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 : 89 mm

varren $\varnothing D_s$: 32 mm

Varren pituus L_s : 60 mm

ISO-koodi-kääntöterä: SOEX 090408 32-..

Kääntöterä-ruuvisarja: 239652 15IP1 (2,8 Nm)

Tekninen kuvaus

ISO-koodi-kääntöterä	SOEX 090408 32-..
Hyötypituus L_1	60 mm
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 15IP1 (2,8 Nm)

Terien lkm Z	1
varren $\varnothing D_s$	32 mm
Varren pituus L_s	60 mm
Sarja	KUB Quatron®
Nimellis- $\varnothing D$	30
Kokonaispituus L	149 mm
Ulkonema L_A	89 mm
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	2xD
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 2,8 Nm	211750 2,8
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 15IP1	239652 15IP1
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, varsi E 6,3 Torx Plus® -profiili 15IP	674252 15IP