



KOMET KUB Pentron® -kääntöterä-massiivipora ABS®-varsi, 5×D, Ø DC m7: 34mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	236604 34
GTIN	4047109198401
Tuoteluokka	24P

Kuvaus

Malli:

Poraustoleranssi: D – 0,1 / + 0,35

Käyttö:

Kääntöterillä nro 236605 – 236610.

Suositus:

Alkuperauksessa syöttö vähennettävä 70 %:iin.

Huomautus:

- **Käyttö vain vakaissa koneolosuhteissa.**
- **Mallit 2×D ja 3×D ABS®-varrella ovat saatavissa tilauksesta.**
- **Sivuttaissiirretty poraus, enint. $V_{max} = 0,25$ mm.**
- **Sivuttaissäädöllä saavutettava maksimaalinen $\varnothing = D + 0,5$ mm.**
- **PSC-varrella varustettu malli on saatavilla tilauksesta.**

Tekninen kuvaus

Kääntöterä-ruuvisarja	239652 15IP1 (2,8 Nm)
Terien lkm Z	1
Hyötypituus L_1	170 mm
ABS® varren $\varnothing D_s$	63 mm
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 110408 38-...
Sarja	KUB Pentron®
Nimellis- $\varnothing D$	34

Ulkonema L _A	210 mm
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	5×D
Varsi	ABS
Poran käyttö	rajoitetusti keskitysporaus
Poran käyttö	kupera rajoitetusti
Poran käyttö	rajoitetusti poikittaisporaus
Poran käyttö	rajoitetusti pakettiporaus
Poran käyttö	rajoitetusti viisto ulostuloporaus
Poran käyttö	rajoitetusti viisto aloitusreikäporaus
Sisäjähdytys	kyllä
Lastuamisstrategia	HPC
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

Tarvikkeet

Torx Plus -kiinnitysruuvisarja10 osaa Käyttö 15IP	239652 15IP
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja10 osaa Käyttö 15IP1	239652 15IP1
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 15IP	674252 15IP
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 2,8 Nm	211750 2,8