



KOMET KUB Pentron® -kääntöterä-massiivipora ABS®-varsi, 5×D, Ø DC m7: 40,5mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	236604 40,5
GTIN	4047109201064
Tuoteluokka	24P

Kuvaus

Malli:

Poraustoleranssi: D – 0,1 / + 0,35

Käyttö:

Kääntöterillä nro 236605 – 236610.

Suositus:

Alkuporauksessa 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

ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 120408 42-...
Hyötypituus L_1	205 mm
ABS® varren $\varnothing D_s$	63 mm
Terien lkm Z	1
Kääntöterä-ruuvisarja	239652 20IP (6,3 Nm)
Sarja	KUB Pentron®
Nimellis- $\varnothing D$	40,5

tuuma-Ø	1 19/32 tuuma
Ulkonema L _A	249 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

PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 20IP	674252 20IP
Momenttiruuvitaltaasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659906 1600
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 20IP	239652 20IP
8 mm:n terä, magneetti 1/4 tuuman Bit-kiinnitys Kokonaispituus 50 mm	659874 50
Momenttiruuvinväänninasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659957 1600