

Garant**Kääntöterälyhytreikäpora, yhdistelmävarsi, 4xD, Ø DC: 21mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	232310 21
GTIN	4045197552846
Tuoteluokka	21S

Kuvaus**Malli:****Erittäin hyvä vakaus ja prosessivarmuus.****Käyttö:****Pyörimättömään ja pyörivään käyttöön.**

Pora ulos vedettäessä ei synny uria, erinomainen mittatarkkuus (n. ± 0,1 mm).

Soveltuu myös koneille, joissa on pieni käyttöteho. Eryteisesti **MTC (Multi Task Cutting)** - käyttöön uuden sukupolven sorvaus- ja jyrsinkeskuksissa (**MTM**).

Kääntöterillä nro 232400 – 232780.

Sopii:

Kääntöterät WOEX 040304.

Huomautus:**HUOM!**

Poran ulostulossa myös laikka putoaa pois.

Pyöriviin työkappaleisiin liittyy onnettomuusvaara.

Turvaohjeita on noudatettava.

2-portaiset porrastyökälyt tilauksesta antamiesi tietojen mukaan. (Vähimmäistilauismäärä: 2 kpl).

Löydät tiedustelulomakkeen verkkokaupasta tuotesivulta kohdasta "Lomakkeet".

Tekninen kuvaus

Terien lkm Z	1
Kääntöterä-ruuvisarja	239700 6IP1 (1,0 Nm)
ISO-koodi-kääntöterä	WOEX 040304
varren Ø D _s	25 mm

Hyötypituus L_1	84 mm
Varren pituus L_s	56 mm
Nimellis- \emptyset D	21
Kokonaispituus L	164 mm
Maksimaalinen säätöraja V_{max}	0,5 mm
Ulkonema L_A	108 mm
Porausvyvyys kääntöteräporille enintään	4×D
Varsi	DIN 6535 HE, DIN 6595
Poran käyttö	Keskiöporaus
Poran käyttö	viistoporaus
Poran käyttö	rajoitetusti poikittaisporaus
Poran käyttö	Päällekkäinporaus
Poran käyttö	Viisto ulostulo
Poran käyttö	Viistoporaus
Sisäjäähdytys	kyllä
Lastuamisstrategia	MTC
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

Tarvikkeet

Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 6IP1	239700 6IP1
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 1,0 Nm	211750 1,0
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 6IP	674252 6IP