

Garant**Kääntöterälyhytreikäpora, yhdistelmävarsi, 4×D, Ø DC: 25mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	232310 25
GTIN	4045197552891
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 05T304.

Huomautus:**HUOM!**

Poran ulostulossa myös laikka putoaa pois.

Pyöriviin työkappaleisiin liittyy onnettomuusvaara.

Turvaohjeita on noudatettava.

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

Löydät tiedustelulomakkeen verkkokaupasta tuotesivulta kohdasta "Lomakkeet".

Tekninen kuvaus

ISO-koodi-kääntöterä	WOEX 05T304
Kääntöterä-ruuvisarja	239700 8IP (1,3 Nm)
Hyötypituus L ₁	100 mm
varren Ø D _s	32 mm

Terien lkm Z	1
Varren pituus L_s	60 mm
Nimellis- \varnothing D	25
Kokonaispituus L	184 mm
Maksimaalinen säätöraja V_{max}	0,5 mm
Ulkonema L_A	124 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 8IP	239700 8IP
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 1,3 Nm	211750 1,3
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 8IP	674252 8IP