

Garant**Kääntöterälyhytreikäpora, yhdistelmävarsi Varren Ø 20 mm, 3xD, Ø DC m7: 18mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	232302 18
GTIN	4045197351753
Tuoteluokka	21S

Kuvaus**Malli:**

Erittäin hyvä vakaus ja prosessivarmuus.

Varren Ø 20 mm, sopii erityisesti **pyöriville työkaluille** (katso ryhmä 31).

Käyttö:

Pyörimättömään ja pyörivään käyttöön.

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

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

Kääntöterillä nro 232400 – 232780.

Sopii:

Kääntöterät WOEX 030204.

Huomautus:

2-portaiset porrastyökalut tilauksesta antamiesi tietojen mukaan. (Vähimmäistilausmäärä: 2 kpl).

Löydät tiedustelulomakkeen verkkokaupasta tuotesivulta kohdasta "Lomakkeet".

HUOM!

Poran ulostulossa myös laikka putoaa pois.

Pyöriviin työkappaleisiin liittyy onnettomuusvaara.

Turvaohjeita on noudatettava.

Tekninen kuvaus

Kääntöterä-ruuvisarja	239700 6IP (0,6 Nm)
varren Ø D _s	20 mm

ISO-koodi-kääntöterä	WOEX 030204
Terien lkm Z	1
Hyötypituus L_1	54 mm
Varren pituus L_s	50 mm
Nimellis- \varnothing D	18
Kokonaispituus L	128 mm
Maksimaalinen säätöraja V_{max}	0,5 mm
Ulkonema L_A	78 mm
Porausvyvyys kääntöteräporille enintään	3×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
Sisäjähdytys	kyllä
Lastuamisstrategia	MTC
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

Tarvikkeet

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