

**Garant**
**Feedking-pikasyöttöjyrsin, weldonvarsi, Ø D / Terien lkm Z: 18/2mm**

**Tilaustiedot**

Tilausnumero	212900 18/2
GTIN	4045197607102
Tuoteluokka	210

**Kuvaus**
**Malli:**

**Dynaamisesti** vaikuttava terän muoto erittäin nopeaan syöttöön. Äärimmäisen tasainen käynti **itsestabiloituvan kääntöterän asettumisen ansiosta**. **Optimoitu geometria** vähentää lastuamisvoimaa, joten **pääkaran rasitus pienenee**.

**Etu:**

Erittäin taloudellinen **erittäin vahvojen, nelileikkuisten** kääntöterien ansiosta.

**Huomautus:**

GARANT-momenttiruuvinväännin TQ nro **211750 koko 2,2 käytetään** terän nro **674252 koko 9IP** kanssa.

**Tekninen kuvaus**

Ø D <sub>3</sub>	5 mm
Terän Ø D <sub>c</sub>	18 mm
Sopiva kääntöterä	XD.. 070308
Varren Ø D <sub>5</sub> h <sub>6</sub>	16 mm
Kääntöterä-ruuvisarja	219810 (9IP, 2,2 Nm)
enimmäistyöstösyvyys a <sub>p max</sub>	0,85 mm
Kokonaispituus L <sub>ges</sub>	80 mm
Ulkoneman pituus L <sub>1</sub>	30 mm
Terien lkm Z	2

Sisäjäähdytys	kyllä
Pyöröporausjyrsintä $\varnothing D_{\max}$	34 mm
Pyöröporausjyrsintä $\varnothing D_{\min}$	23 mm
Porrastuskulma $\alpha_{\max}$	4,29 astetta
Porrastuspituus L kun $\alpha_{\max}$	4 mm
Pyöröporausjyrsintä $a_p$	0,85 mm
Sarja	FeedKing
Asetuskulma $\kappa$	10 astetta
varren malli	weldonvarsi
Jyrsintäkäyttö	Pyöröjyrsimet
Jyrsintäkäyttö	Parrastus
Jyrsintäkäyttö	Parrastus
Terien jako	epätasainen
Lastuamisstrategia	HPC
Työkalun vaihto	PowerCard
Tuotetyyppi	Kopiojyrsin

## Tarvikkeet

Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 2,2 Nm	211750 2,2
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 9IP	674252 9IP
Kääntöteräruuvisarja 10 osaa	219810