

**Garant****Feedking-pikasyöttöjyrsin, Kierteellinen, Ø D / Terien lkm Z: 35/3Smm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	212905 35/3S
GTIN	4045197750587
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.

**Huomaus:**

Kun käytetään jatkeita, on aina käytettävä sisäjäähdytystä. GARANT-momenttiruuvinväännin TQ nro **211750 koko 5,7** käytetään terän nro **674252 koko 20IP** kanssa.

**Tekninen kuvaus**

Kiinnityskierre M	M16
Terän Ø D <sub>c</sub>	35 mm
Ø D <sub>2</sub>	28,7 mm
Ø D <sub>1</sub> h <sub>6</sub>	17 mm
enimmäistyöstösyvyys a <sub>p max</sub>	1,8 mm
Kokonaispituus L <sub>ges</sub>	42 mm
Terien lkm Z	3

Ø D <sub>3</sub>	14 mm
Sopiva kääntöterä	XD.. 120408
Kääntöterä-ruuvisarja	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Sisäjähdytys	kyllä
Porrastuspituus L kun α <sub>max</sub>	13,5 mm
Pyöröporausjyrsintä Ø D <sub>min</sub>	49 mm
Pyöröporausjyrsintä a <sub>p</sub>	1,85 mm
Porrastuskulma α <sub>max</sub>	1,27 astetta
Pyöröporausjyrsintä Ø D <sub>max</sub>	68 mm
Sarja	FeedKing
varren malli	Kierteellinen
Jyrsintäkäyttö	Upotusjyrsintä
Jyrsintäkäyttö	Pyöröjyrsimet
Jyrsintäkäyttö	Parrastus
Terien jako	epätasainen
Lastuamisstrategia	HPC
Työkalun vaihto	PowerCard
Tuotetyyppi	Kopiojyrsin

## Tarvikkeet

Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 5,7 Nm	211750 5,7
Kääntöteräruuvisarja10 osaa	219800
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 20IP	674252 20IP