

**Garant****Kopiojyrsin 0° negatiivinen, reiällä, Ø D / Terien lkm Z: 80/6mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	212165 80/6
GTIN	4045197192905
Tuoteluokka	210

**Kuvaus****Malli:**

Jyrsinrunko, jossa epätasainen jaotus – tasainen käynti.

- **Suuri taso- ja pyörintätarkkuus**
- **Portaaton uudelleenasetus lastuamissärmän kuluessa.**

**Käyttö:**

Mukana kääntöteräruuvisarja nro 219800 – kääntöterien ja kiinnityslevyjen kiristämiseen.

**Huom:**

Lukitusruuveja ja lukkorenkaita **ei** saa käyttää käytettäessä kääntöteriä, joilla on positiivinen mitoitus.

**Huomautus:**

GARANT-momenttiruuvinväännin TQ nro 211750 koko 5,7 käytetään terän nro 674252 koko 20IP kanssa.

$a_{p\ max} = 3,5\ mm.$

**Tekninen kuvaus**

Kokonaispituus $L_{ges}$	50 mm
Varmistuslevysarja	219955

Sopiva kääntöterä	RD.. 1604
Ø D <sub>3</sub>	64 mm
KiinnitysreiänØ	27 mm
Kääntöterä-ruuvisarja	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Terän Ø D <sub>c</sub>	80 mm
Terien lkm Z	6
Sisäjähdytys	kyllä
Pyöröporausjyrsintä Ø D <sub>min</sub>	144 mm
Pyöröporausjyrsintä Ø D <sub>max</sub>	158 mm
Pyöröporausjyrsintä a <sub>p</sub>	3,5 mm
Porrastuspituus L kun α <sub>max</sub>	59,92 mm
Porrastuskulma α <sub>max</sub>	1,07 astetta
Asetuskulma κ	15 - 30 astetta
Fz Helix	0,7
varren malli	reiällä
Jyrsin soveltuu levymuotoon	pyöreä
Jyrsintäkäyttö	Pyöröjyrsimet
Jyrsintäkäyttö	Parrastus
Terien jako	epätasainen
Työkalun vaihto	PowerCard
Tuotetyyppi	Kopiojyrsin

## Tarvikkeet

Varmistuslevysarja10 osaa	219955
Kääntöteräruuvisarja10 osaa	219800
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 5,7 Nm	211750 5,7
	674252 20IP

PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 20IP

---