

**Garant****Pistosorvauspidin, Vasen, Varren leveys / pistoleveys w: 20/3Lmm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	273761 20/3L
GTIN	4045197643834
Tuoteluokka	21W

**Kuvaus****Malli:**

Valmistettu erittäin lujasta työkaluteräksestä ( $> 1\,300\text{ N/mm}^2$ ). Yhdistettynä kuperaan terän kiinnittimeen saavutetaan paras mahdollinen vastus aksiaalisia ja säteittäisiä lastuamisvoimia vastaan, mikä parantaa huomattavasti pinnanlaatua ja tuottavuutta. 12,5×L (**pistosyvyys jopa 37,5 mm**)

**Huomautus:**

Maksimaalinen  $\varnothing$  = rajoitettu työkappale- $\varnothing$  mallin vuoksi.

19,5 mm:n pistosyvyydestä alkaen (pistoleveyden ollessa enintään 3 mm) tai 24,5 mm:n pistosyvyydestä alkaen (pistoleveyden ollessa vähintään 4 mm) toinen terä koskettaa työkappaletta. Tällöin työkappaleeseen voi muodostua uria.

Käytettävä tarvittaessa yksileikkuisia pistosorvausteriä nro 273656 – 273670.

**Tekninen kuvaus**

Pään pituus $L_1$	54 mm
Toimintaleveys $L_4$	21,5 mm
Pistoleveys w	3 mm
Pistosyvyys $t_{\max}$	37,5 mm
Ruuvi	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Kokonaispituus L	150 mm
enimmäis- $\varnothing$	75 mm
Varren leveys b	20 mm

Käyttötapa	Vasen
Sisäjähdytys	ei
aksiaalinen pisto mahdollinen	kyllä
Tuotetyyppi	Kääntöteränpidin

## Tarvikkeet

8 mm:n terä, magneetti 1/4 tuuman Bit-kiinnitys Kokonaispituus 50 mm	659874 50
PrecisionBit Torx®-ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx®-profiili TX25	674248 TX25
Momenttiruuvitaltaasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kivistysmomentti 1600 cNm	659906 1600
Kiinnitysruuvi Tyyppi 6	279815 6
Momenttiruuvinväänninasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kivistysmomentti 1600 cNm	659957 1600