

**Garant**
**Pistosorvauspidin, Vasen, Varren leveys / pistoleveys w: 16/4mm**

**Tilaustiedot**

Tilausnumero	273761 16/4
GTIN	4045197719935
Tuoteluokka	21W

**Kuvaus**
**Malli:**

Valmistettu erittäin lujasta työkaluteräksestä (> 1 300 N/mm<sup>2</sup>). Yhdistettynä kuperaan terän kiinnittimeen saavutetaan paras mahdollinen vastus aksiaalisia ja säteittäisiä lastuamisvoimia vastaan, mikä parantaa huomattavasti pinnanlaatua ja tuottavuutta. 7,5xw

**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**

Toimintaleveys L <sub>4</sub>	16 mm
Pistoleveys w	4 mm
Ruuvi	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Pään pituus L <sub>1</sub>	48 mm
Pistosyvyys t <sub>max</sub>	30 mm
Kokonaispituus L	150 mm
enimmäis- $\varnothing$	60 mm
Varren leveys b	16 mm
Käyttötapa	Vasen

Sisäjähdytys	ei
aksiaalinen pisto mahdollinen	kyllä
Tuotetyyppi	Kääntöteränpidin

## Tarvikkeet

Momenttiruuvitalttaasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659906 1600
8 mm:n terä, magneetti 1/4 tuuman Bit-kiinnitys Kokonaispituus 50 mm	659874 50
Kiinnitysruuvi Tyyppi 5	279815 5
PrecisionBit Torx®-ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx®-profiili TX25	674248 TX25
Momenttiruuvinväänninasteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659957 1600