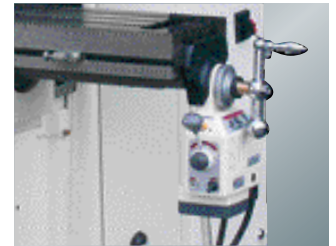


Pää kääntyy  $\pm 90^\circ$  ja kallistuu  $\pm 45^\circ$  taakse ja eteen, säädettävä etäisyys 200–680 mm



Käyttöpaneeli ulkonevalla varrella vakiona



Automaattinen x-syöttö 0–900 mm/min, rajakytkimillä ja pikakäyttö painikkeella

## JTM-1050VS – PORTAATON PYSTYJYRSINKONE 3-AKSELI DIGITAALINÄYTÖLLÄ

- ◆ Karan pää ISO 40 (DIN 2080), max. kuluminen 0.005 mm
- ◆ Iskupituus 127 mm, hiottu akseli, hienosyöttö
- ◆ 2 nopeutta variaattorisäädöllä ja alennusvaihteella
- ◆ Kara oikea- tai vasenkätisellä pyörimissuunnalla
- ◆ Digitaali nopeusnäyttö
- ◆ Pää kääntyy  $\pm 90^\circ$  ja kallistuu  $\pm 45^\circ$  taakse ja eteen
- ◆ Leikkauspään etäisyys 200–680 mm
- ◆ Keskusvoiteluyksikkö
- ◆ Jäähdytysjärjestelmä ja lastukaukalo vakiona
- ◆ Kulutusta kestävät Turcite B – x ja y johteet
- ◆ Karkaistut tasot y- ja z johteilla
- ◆ Käyttöpaneeli ulkonevalla varrella
- ◆ Terägeométrian hyväksymistodistus
- ◆ Mekaaninen karan jarru
- ◆ Säädettävät pronssimutterit x- ja y-karoille

- ◆ Jäähdytysjärjestelmä ja lastukaukalo
- ◆ Porausvyödyden rajoitin
- ◆ 3-akseli digitaalinen näyttö

Tuotenumero 400V	50000630T
Malli	JTM-1050VS
Karapylkän kiinnitys	ISO 40 (DIN 2080)
Karan läpimitta	100 mm
Karan nopeus: portaaton	50–3000 rpm
Karan iskupituus	127 mm
Pään kääntyminen	$90^\circ$ o/v
Pään kallistus	$\pm 45^\circ$ eteen/taakse
Max. karan ja pöydän väli	40–446 mm
Min. karan ja pylvään väli	200 mm
Max. karan ja pylvään väli	680 mm
Max. pöydän liike x-akseli	800 mm
Max. pöydän liike y-akseli	380 mm
Syöttönopeus x-akseli	0–900 mm/min
Pöydän koko	250 x 1270 mm
T-uria: 3	16 mm
Automaattinen holkkisyöttö oik/vas	0.04, 0.08, 0.15 mm/kierr.
Moottorin antoteho	5 hv / S <sub>1</sub> 100%
Moottorin ottoteho	9.5 hv / S <sub>1</sub> 40%
Paino	1320 kg

### Perusvarusteet

- ◆ Keskusvoiteluyksikkö
- ◆ Karan kierre M12
- ◆ Poraus- ja jyrsinsuoja
- ◆ Työkalulaatikko työkaluilla
- ◆ X-akselisyyttö rajakytkimillä ja pikakäyttö painikkeella

### Lisävarusteet



- ◆ 385021 Kääntävä puristin 150 x 40 x 0–140 mm



- ◆ 50000108 Y-akselisyyttö  
(Z-akselin pikasyöttö mahdollinen tarvittaessa)

Lisää lisävarusteita sivuilla 28-29