

### SAM 021739

# **NAKAMURA-TOME Tipo WT-150**

Tornio CNC Gruppo **NAKAMURA-TOME Produttori** WT-150 Tipo GE FANUC Series 16i-MB **Controller** 2003 Anno Video youtube https://youtu.be/hOGaYrXGgD8 Numero di mandrini 2 Numero di revolver Diametro tornibile sopra slitta 310 mm Foro mandrino 51 mm Diametro tornibile 310 mm Lunghezza tornibile 255 / 755 mm Slitta 1: 207.5 mm Corsa longitudinale (X-asse) Corsa trasversale (Z-assi) 300 mm Torretta a revolver: Numero posizione revolver 1 12 Numero posizione revolver 2 12 Porta utensili rotante azionato revolver 1 12 Porta utensili rotante azionato revolver 2 12 Giri mandrino 60 - 6000 t/min Potenca utensili rotante 3.2 / 2.7 kW Attaco cono mandrino: Attaco cono mandrino diametro 25 mm Attacco mandrino: A2-5 Camlock Asse C (mandrino, risolazione) 0.001° Contro mandrino: 6000 t/min Giri massimo Diametro interno mandrino 42 mm Potenca contro mandrino 7.5 / 5.5 kW 2 x +/- 30 mm Asse Y Avanzamenti rapidi: X=12 / Z=40 m/min Tempo di accensione 84881 Heures Tempo di funzionamento 22689 Heures Orario di lavoro 5534 Heures Motore mandrino 7.5 / 5.5 kW Collegamento 50 Hz 400 Volt 3х

### Accessori diversi:

Larghezza

Altezza

Peso della macchina circa

Dimensioni macchina: Lunghezza

Lampada

Pompa refrigerante alta pressione

8500 kg

3850 mm

2'330 mm

2320 mm



Collettore di parti Convogliatore di trucioli Pedale Set di supporti in acciaio Set di portautensili





















