

FRESATRICE A BANCO FISSO MTE MOD.RT-2000 UNITA' DI GOVERNO HEIDENHAIN iTNC-530 + HR410

MODELS
RT

CARATTERISTICHE TECNICHE

CORSE

| | | |
|--|-----|------|
| ● corsa asse X (longitudinale) | mm. | 2000 |
| ● corsa asse Y (trasversale) | mm. | 1200 |
| ● corsa asse Y (trasversale) opzionale | mm. | 1500 |
| ● corsa asse Z (verticale) | mm. | 1500 |
| ● corsa asse Z (verticale) opzionale | mm. | 2000 |

TAVOLA GIREVOLE 1 (OPZIONALE)

| | | |
|---------------------------------------|------|-----------|
| ● dimensioni della tavola girevole | mm. | 1050x1200 |
| ● larghezza cave a T | mm. | 22 |
| ● massimo carico ammesso sulla tavola | Kg. | 8000 |
| ● potenza motore tavola girevole | Nm | 38 |
| ● precisione di posizionamento | sec. | ± 4/5 |
| ● coppia di bloccaggio | Nm | 8000 |

TAVOLA GIREVOLE 2 (OPZIONALE)

| | | |
|------------------------------------|-----|-----------|
| ● dimensioni della tavola girevole | mm. | 1200x1500 |
|------------------------------------|-----|-----------|



| | | |
|---------------------------------------|------|-------|
| ● larghezza cave a T | mm. | 22 |
| ● massimo carico ammesso sulla tavola | Kg. | 8000 |
| ● potenza motore tavola girevole | Nm | 38 |
| ● precisione di posizionamento | sec. | ± 4/5 |
| ● coppia di bloccaggio | Nm | 8000 |

TAVOLA GIREVOLE 3 (OPZIONALE)

| | | |
|---------------------------------------|------|-----------|
| ● dimensioni della tavola girevole | mm. | 1400x1600 |
| ● larghezza cave a T | mm. | 22 |
| ● massimo carico ammesso sulla tavola | Kg. | 15000 |
| ● potenza motore tavola girevole | Nm | 38 |
| ● precisione di posizionamento | sec. | ± 4/5 |
| ● coppia di bloccaggio | Nm | 8000 |

LINEA MANDRINO

| | | |
|---|-----|---------|
| ● attacco naso mandrino DIN 69871 | ISO | 50 |
| ● velocità di rotazione mandrino con testa manuale | rpm | 3000 |
| ● velocità di rotazione mandrino con testa automatica opzionale | rpm | 40-4000 |
| ● velocità di rotazione mandrino con testa automatica opzionale | rpm | 40-6000 |
| ● numero gamme di velocità | n° | 3 |
| ● potenza motore mandrino | KW | 32 |
| ● coppia massima a 4000 rpm | Nm | 2050 |

AVANZAMENTI

| | | |
|--------------------------------|--------|-------|
| ● avanzamenti rapidi | mm/min | 25000 |
| ● avanzamenti di lavoro | mm/min | 15000 |
| ● potenza motore asse X | Nm | 62 |
| ● potenza motore asse Y | Nm | 38 |
| ● potenza motore asse Z | Nm | 38 |
| ● diametro x passo vite asse X | mm. | 63x40 |
| ● diametro x passo vite asse Y | mm. | 50x20 |
| ● diametro x passo vite asse Z | mm. | 50x20 |
| ● forza di spinta asse X | N | 28500 |
| ● forza di spinta asse Y | N | 23000 |
| ● forza di spinta asse Z | N | 23000 |



SKIO Macchine Srl - 36010 Zanè (VI) - Italy Via M.Pasubio, 160
Tel. 0445 575720 fax 0445 501480 - C.F. e P.IVA 03981830247
Reg. Impr. 03981830247 - REA 369740 - Cap. Soc. I.V. € 40.000

TECNOLOGIA - MACCHINE UTENSILI - SERVIZIO ASSISTENZA ELETTRONICA E MECCANICA

www.skio.net

info@skio.net

ACCESSORI DI NORMALE DOTAZIONE

- Testa universale birotativa manuale con attacco idraulico dell'utensile
- Carenatura a norme CE con tre porte
- Thermosonda sullo slittone Ram
- Maschiatura rigida con orientamento mandrino
- Pedale per bloccaggio/sbloccaggio utensile
- Lampada di illuminazione zona lavoro
- Guide di scorrimento lineari a rulli
- Impianto refrigerante
- Manuali macchina e operatore
- Manuali istruzioni per il CNC
- Condizionatore armadio elettrico