



Numero di inventario: 23198

Tornio CNC con banco inclinato  
SOMAB TRANSMAB 200  
NUM 1060  
2001



### Dati tecnici

|   |            |
|---|------------|
| Numero di mandrini                          | 1          |
| Numero di revolver                          | 1          |
| Diametro tornibile sopra bancale            | 260 mm     |
| Attacco mandrino                            | A2 4"      |
| Foro mandrino                               | 35 mm      |
| Torretta a revolver:                        | DUPLOMATIC |
| Corse:                                      |            |
| Corsa longitudinale (Z-asse)                | 300 mm     |
| Corsa trasversale (X-assi)                  | 125 mm     |
| Avanzamenti rapidi X                        | 15 m/min   |
| Avanzamenti rapidi Z                        | 15 m/min   |
| Torretta revolver:                          |            |
| Numero posizione                            | 8          |
| Sezione trasversale del gambo dell'utensile | 16 mm      |
| Attacco cono mandrino:                      |            |
| Attacco cono mandrino diametro              | 20 mm      |
| Giri mandrino:                              |            |
| con variatore continuo                      |            |
| da  | 200 g/min  |
| fino  | 5000 g/min |
| Contropunta:                                |            |
| Morse Konus                                 | 3 CM       |
| Corsa canotto                               | 80 mm      |
| Diametro del canotto                        | 52 mm      |
| Pressione                                   | 1200 N     |
| Attacco per pinza    typo                   | F35        |
| Motore mandrino                             | 4 kW       |

Collegamento 50 Hz 3x 400 Volti

Peso della macchina circa 2500 kg

Dimensioni macchina:

Lunghezza 1900 mm

Larghezza 1400 mm

Altezza 1980 mm

Accessori diversi:

Dispositivo di pinze

Set di pinze

Lampada

Contropunta

Armadio portautensili

Interfaccia porta seriale RS 232

Pedale

Set di portautensili



























