

TORNIO CNC TACCHI MOD. HD3 90H



DATI TECNICI

| | |
|------------------------------|---------|
| Altezza punte | mm 675 |
| Distanza punte | mm 3000 |
| Diametro tornibile sul carro | mm 1000 |
| Diametro tornibile sul banco | mm 1320 |
| Diametro piattaforma | mm 1000 |
| Larghezza banco | mm 900 |

TESTA

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Potenza motore principale in CC | 55 (75) |
| Gamma velocità inf variabile | 2 - 720 |
| Gamma velocità a potenza costante | 26 - 720 |
| Numero rapporti | 3 |
| Momento torcente | 13000 |
| Naso mandrino | DIN 55026 GR 15" |
| Foro mandrino | 120 |

| | |
|--|---------------|
| Velocità rapidi | 6000 mm/min |
| Avanzamenti longitudinali e trasversali | mm/min 0-6000 |
| Contropunta | Cono Morse 6 |
| Diametro canotto | mm 175 |
| Corsa canotto | mm 300 |
| Peso massimo ammesso tra le punte(senza lunette) | kg 12000 |

Macchina completa di:

- PLATEAU 4 GRIFFE DIAM 1000 mm
- TORRETTA AUTOMATICA BARUFFALDI 4 POSIZIONI
- EVACUATORE TRUCIOLI
- CNC ECS
- VOLANTINO ELETTRONICO REMOTATO
- CONTROPUNTA MOTORIZZATA

MACCHINA RETROFITTATA CON IMPIANTO ELETTRICO NUOVO ANNO 2014

| | |
|----------|-------------------------|
| Ingombro | Mm 7600 x 2180 x 2000 h |
| Peso | 24.900 kg |