



TOUR FAT MN 630X3000 MACHINE DISPONIBLE !



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- | | |
|--|-----------------------------|
| • Hauteur de pointes | 330 mm |
| • Distance entre-pointes | 3000 mm |
| • Diamètre maximum au-dessus du banc | 630 mm |
| • Diamètre maxi au-dessus du chariot transversal | 370 mm |
| • Largeur du banc | 433 mm |
| • Nez de broche | D 1-8 Camlock |
| • Alésage de broche | 105 mm |
| • Nombre de gammes de vitesses | 2 |
| • Vitesse de broche | 2 à 430 et 200 à 2500 tr/mn |
| • Course transversale | 390 mm |
| • Vitesse de déplacement longitudinal | 8 m/mn |
| • Vitesse de déplacement transversal | 8 m/mn |
| • Cône de la contre-pointe | CM 5 |
| • Diamètre du fourreau de contre-pointe | 100 mm |
| • Course du fourreau de contre-pointe | 200 mm |
| • Commande numérique | SIEMENS SINUMERIK |
| • Dispositif d'arrosage | |
| • Moteur | 18,5 kW |
| • Poids approximatif | 5300 kg |
| • Encombrement | 5000x2300x1765 mm |
| • Tourelle Multi Fix | |
| • 1 Plateau 4mors Ø 500 mm. | |
| • 2 lunettes | |

