



TOUR GURUTZPE A1000/2 CNC N°SERIE 2-17.8104



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES (non contractuelles):

-CAPACITE Diam 1000X5000

-ANNEE DE CONSTRUCTION 2004

BANC PLAT :

• NOMBRE DE GLISSIERES 3

• LARGEUR DU BANC 1090 mm

CAPACITES DE TRAVAIL :

• Diam maximum sur le banc 1400mm

• Diam maximum sur le chariot 1000mm

• Longueur maximum de la pièce 5000mm

• Poids maximum entre pointe 10 000kg



- Vitesse d'avance Axe X 10m/min
- Vitesse d'avance Axe Z 10m/min

CNC :

- CNC SIEMENS840D

POUPEE FIXE :

- Vitesse de rotation maximale 20-1000rpm
- Boite de vitesse 2 gammes automatiques 1 de 0-250 et gamme 2 de 0-1000
- Diamètre de passage 150mm
- Puissance Maximum 39 kw
- Couple Maxi S1/7450 Nm
- Boite de vitesse barrufaldi

CONTRE POINTE HYDRAULIQUE MOTORISE :

- Diamètre du fourreau 150mm

TOURELLE SAUTER :

- Nombre de positions 4
- porte outis VDI50
- Encombrements de la machine 9620mm
- Evacuateur de copeaux +2825mm
- Encombrements total 12445mm
- poids machine 20 000KG

ACCESSOIRES OPTIONNELS (compris) :

- Lunette de diam 100 à 600mm
- Lunette de diam 500 à 900mm
- Plateau 4 mors Diam 1000
- Plateau 4 mors indépendants Diam 800
- Manivelle électronique
- Evacuateur de copeaux
- Lot d'outillage armoires avec pointes et divers.
- Documentations d'utilisation



NOS HOMMES AU SERVICE
DE VOTRE INNOVATION



- Documentations de maintenance
- Documentations schéma électrique
- Certificat CE
- Protection carénage, cartérisation complète
- Puissance total 60KW

