
Entailleuse MASTERWOOD Teknomat 2800
Masterwood - Teknomat 2800 - Code : OC00040



Description technique

Année : 2004

Entailleuse MASTERWOOD TEKNOMAT 2800

- Matricule : 04070008
- Année : 2004
- Etat : occasion
- Disponibilité: en stock

Descriptif :

-Capacité usinage:

X:2800mm

Y:780mm

Z:770mm

Entailleuse MASTERWOOD Teknomat 2800
Masterwood - Teknomat 2800 - Code : OC00040

Description technique (suite)

Position 1 sur support inclinable numérique -7° a, 90° :

1A groupe de fraisage électromandrin à haute fréquence 18000 trs/min 3.3 kw Inclinable numérique -7° a, 90°

1C groupe de fraisage électromandrin à haute fréquence 18000 trs/min 3.3 kw Inclinable numérique -7° a, 90°

Position 2 support fixe horizontal:

2 groupe de fraisage électromandrin à haute fréquence 18000 trs/min 5.5 kw fixe horizontal

Position 2 support fixe vertical:

3ème groupe de fraisage électromandrin à haute fréquence 24000 trs/min 5.5 kw Vertical CONE ISO30 avec variateur de vitesse

- support panneaux avant
- Trois presseurs avant pneumatiques, 2 butées
- Commande sur armoire séparé
- Logiciel Masterwood MW313

PROGRAMMES FOURNIS

- Programme pour charnières ANUBA standard et baroques
- Programme pour charnières ANUBA triples
- Programme pour charnières ANUBA avec goupille (type Locher)
- Programme pour le montage de deux charnières ANUBA rapprochées à une valeur constante

- Programme pour effectuer seulement l'opération de perçage
- Programme de perçage pour la pose de charnières ANUBA avec plaquettes
- PROGRAMME DE FRAISAGE DU LOGEMENT DE LA SERRURE ET POUR CINTRES
- Gâche
- Contre-plaque
- Gond Pomella
- Gond Stanley

-Vitesses:

60 m/min en axe U

20 m/min en axe V

Entailleuse MASTERWOOD Teknomat 2800
Masterwood - Teknomat 2800 - Code : OC00040

Description technique (suite)

20 m/min en axe W

- Montée baisse et inclinaison numérique
- Compteur numérique au tableau de commande
- Données particulières: barrière matériel de sécurité, faisceau infrarouge en façade
- Diamètre d'aspiration: 1 de 200 mm centralisé
- Ampère : 32
- Aspiration : 3000m³/h
- Dimension de la machine: 5430 mm x 4798
- Poid : 3600kg, 430kg (Armoire électrique)