

Fraiseuse à copier

Usinage sur 3 faces sans desserrage du profilé.

KF 343/344

Caractéristiques générales :

- Usinage des profilés ouvrants et dormants sur 3 faces sans desserrage du profilé par ex. usinage pour le logement serrure, cylindre et boîtier 3 - 5 points
- La machine est dotée de 4 doigts de copiage et permet ainsi une utilisation flexible des gabarits
- Mise en place confortable des profilés sans gêne de l'unité de fraisage
- Un indexage pneumatique de la rotation de la table de dépose permet l'usinage des 3 faces
- Qualité d'usinage optimale obtenue par l'utilisation d'outils de coupe court
- Déplacement latéral pour usinage des boîtiers déportés avec mise en référence simple de la table de dépose grâce à des guides linéaires, des butées et un dispositif de verrouillage
- Grande surface de fraisage de 315 x 130 mm



Caractéristiques techniques :

- Puissance (kW) :
KF343 = 1,5
KF 344 = 0,85 et 1,1
- Tension d'alimentation (V) : 400
- Pression de service (bar) : 7
- Consommation pneumatique (l/min) :
min. 250
- Vitesse moteur de fraisage (tr/min) :
KF 343 = 12.000
KF 344 = 12.000 / 6.000
- Section profilé max. L x H (mm) : 190 x 111
- Zone de fraisage L x l (mm) : 315 x 130
- Profondeur d'usinage (mm) : 200
- Dimensions machine L x P x H (mm) :
3.000 x 820 x 1.650
- Poids : (kg) : environ 380

Sous réserve de modifications- 00160617