

Machine de fraisage des joints

Fraisage optimal et précis des rainures des joints d'étanchéité

HDF

✓ Caractéristiques générales :

- Pour le fraisage des joints de vitrage et de butée
- 3 moteurs de fraisage haute vitesse avec pince de serrage et disque de fraisage
- Système de réglage pour les moteurs de fraisage
- Positionnement unitaire du profilé sur butées double gauche – droite
- Réglage de la largeur du profilé par volant sans limitation
- Utilisation très simple

- Option :
 - Réglage de la vitesse des moteurs par variateur de fréquence



✓ Caractéristiques techniques :

- Puissance (kW) : 2,5
- Tension d'alimentation (V) : 400
- Pression de service (bar) : 6
- Largeur profilé (mm) : max. 130
- Hauteur profilé (mm) : mini 60 max. 100
- Dimensions machine L x P x H (mm) : env. 960 x 650 x 1.450
- Poids (kg) : env. 200

Sous réserve de modifications- 00020506