

# EP124/20

## Sertisseuses d'angles



- Machine idéale pour les éléments de façade
- Sertissage de profilés de grandes dimensions avec des exigences qualitatives supérieures
- Réglage et commande simples de la machine, délais de remplacement courts grâce au système de changement de couteaux simple
- Réserve de pression élevée grâce au grand cylindre à soufflet (sans maintenance)
- Contre-guide abaissable à commande hydropneumatique
- La formation spéciale de la tête du contre-guide permet de sertir les cadres à partir de dimensions intérieures de 150 mm (mesure d'ouverture)
- Profondeur de sertissage réglable séparément par rail d'outil
- Lames à pression réglables disponibles pour la compensation du déport de la chambre du profilé (de -5 à 15 mm de série, de 15 à 35 mm en option).
- De série avec des bras support et des lames à pression
- Commande bi-manuelle

### Options

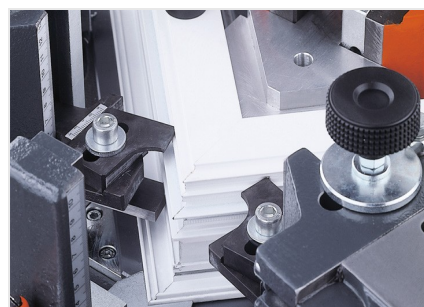
- Table support pour le prémontage ou le stockage
- Contre-guide
- Couteaux de sertissage



**EP 124 Sertisseuse  
d'angle**



**EP 124 Sertisseuse  
d'angle**



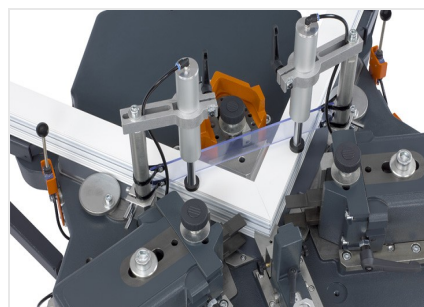
**EP 124 Sertisseuse  
d'angle**



**EP 124 Sertisseuse  
d'angle**



**EP 124/20 Sertisseuse  
d'angle**



**EP 124 Sertisseuse  
d'angle**

**EP 124/20 / SERTISSEUSES D'ANGLES**

---

- Hauteur de presse 200 mm
- Pression 70 kN (7 t)
- Entraînement pneumatique
- Branchement électrique 230 V, 1~, 50/60 Hz
- Raccord d'air comprimé 7 bars
- Consommation d'air par cycle de travail 35 l
- Longueur 1 100 mm, profondeur 950 mm, hauteur 1 230 mm, poids 534 kg