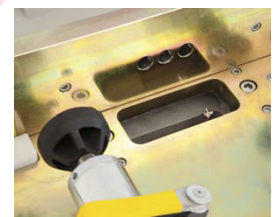
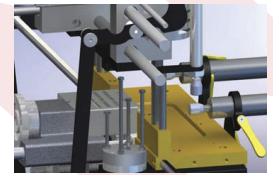


CATALOGO COPIADORA - CREMONERA



DE 4050

Copiadora - Cremonera.

- Fresados de cerraduras, fallebas, cierre etc. En perfiles de PVC y aluminio. Así como los 3 taladros para la cremona.
- Práctica regulación de las placas de apoyo.
- Fresados de ranuras, sin necesidad de utilizar plantillas, mediante topes laterales.
- El motor de copiadora funciona mediante un pulsador.
- Manualmente controlado por la dirección del pedazo de la búsqueda.
- El cociente de copiado a través de la plantilla es de 1:1.

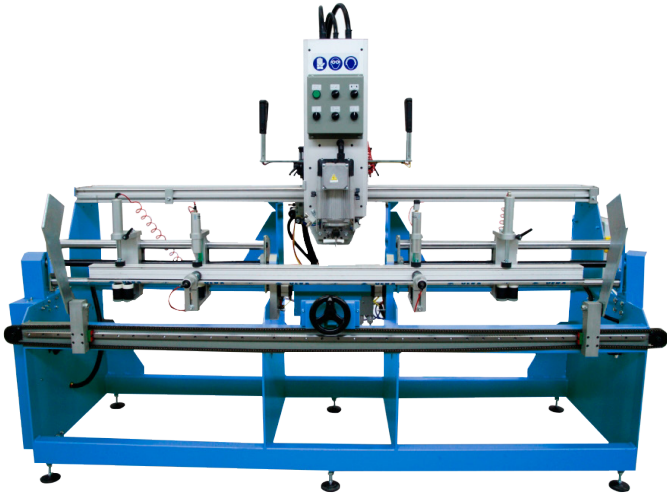


ELITE 3PC

Copiadora - Cremonera.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / DIMENSIONES

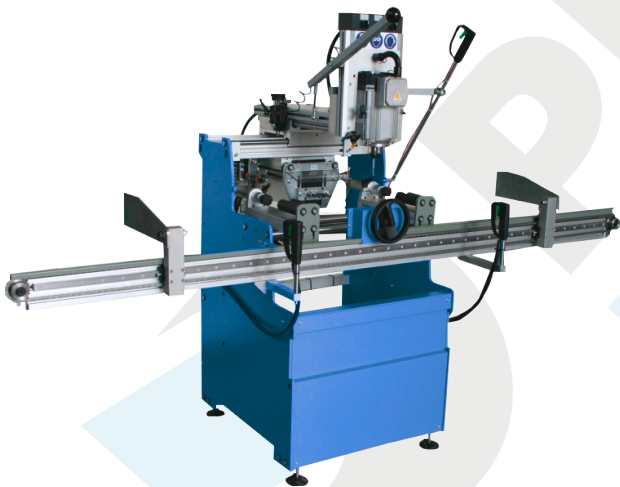
- Elite 3P-3PC (LxPxH) 700x1100x1620 mm
- Elite 3P 160 Kg - Elite 3PC 170 Kg
- Presión mínima de trabajo: 7 bar



CR 3103 XL

Copiadora - Cremonera.

- Pantógrafo a la cabeza vertical.
- Perforación Unidad 3 puntas.
- Abrazaderas horizontales y verticales ajustables.
- Lubricación neumática.
- La rotación del plano de 0 ° a 180 ° en automático.
- CABEZA VERTICAL
- Carrera de trabajo:
- Eje X 2150 mm, eje Y 150 mm y el eje Z de 200 mm.
- Tamaño máximo del perfil (mm): 160x160
- CABEZA HORIZONTAL
- Distancia entre ejes y consejos diámetro: 21,5 mm / 10 - 12 - 10 mm



CR 300 X

Copiadora - Cremonera.

- Pantógrafo a la cabeza vertical.
- Perforación de unidad con tres puntos.
- Abrazaderas horizontales.
- Lubricación Neumática.
- CABEZA VERTICAL
- Carrera de trabajo:
- Eje X 365 mm, eje Y 230 mm y el eje Z de 150 mm.
- Tamaño máximo del perfil (mm): 230x190
- CABEZA HORIZONTAL
- Distancia entre ejes y consejos diámetro: 21,5 mm / 10 - 12 - 10 mm



FC 101

Copiadora - Cremonera.

- Una unidad de fresado de eje vertical para fresar sobre ambos lados del perfil sin necesidad de fresado libre, en sentido longitudinal y transversal, o fresado obligado a través de cuñas de copiado ya predispuestas y fácilmente intercambiables.
- Velocidad de rotación de la fresa 12.000 vueltas / minuto.
- Una unidad de perforación de eje horizontal con 3 brocas para cremonera.

FC 106

Copiadora - Cremonera.

- Una unidad de fresado de eje vertical para fresar sobre ambos lados del perfil sin necesidad de fresado libre, en sentido longitudinal y transversal, o fresado obligado a través de cuñas de copiado ya predispuestas y fácilmente intercambiables.
- Velocidad de rotación de la fresa 12.000 vueltas / minuto.
- Una unidad de perforación de eje horizontal con 3 brocas para cremonera, con reducto velocidad para fresar refuerzos y con avance por cilindro oleoneumático.



FC 106A

Copiadora - Cremonera.

- Una unidad de fresado de eje vertical para fresar sobre ambos lados del perfil sin necesidad de fresado libre, en sentido longitudinal y transversal, o fresado obligado a través de cuñas de copiado ya predispuestas y fácilmente intercambiables.
- Velocidad de rotación de la fresa 12.000 vueltas / minuto.
- Una unidad de perforación de eje horizontal con 3 brocas para cremonera, con reducto velocidad para fresar refuerzos y con avance por cilindro oleoneumático.

