

## CRM 201S Copiadora Cremonera Desaguadora 3 en 1 YILMAZ



Copia, ajusta y opera manualmente. Las cifras de la plantilla se mecanizan en proporción 1: 1. Los perfiles de aluminio de hasta 3 mm pueden ser convenientemente mecanizados con un motor de giro.

El aceite de corte está controlado mediante un joystick que rocía el lugar de fresado. Canales en diversas longitudes y ancho se pueden abrir sin necesidad de utilizar la plantilla de copia de fresado.

Se utiliza para los procesos de fresado y la perforación del orificio del brazo, orificios de las ranuras del cilindro, canales de drenaje de agua, bisagras y cerraduras de los perfiles de ventanas y puertas de PVC.

- Aparato de copia funciona manualmente y las figuras de la plantilla se procesan en proporción de 1:1
- Procesamiento fácil de los perfiles de hasta 3 mm de grosor con el motor del husillo
- El liquido del corte controlado con el joystick se pulveriza al lugar del procesamiento de fresado
- Altura ajustable del canal de drenaje de agua que esta sobre la plantilla de copiar
- El control del motor de fresadora de copiar se realiza directamente con la palanca de mando
- Dispone de ejes de soporte en los 2 lados de la fresadora de copiar
- Transportador estándar de entrada-salida
- Unidad de mando a distancia ergonómica
- Dispone de sistema de perforación de orificio de brazo triple en eje horizontal
- La apertura de canal de drenaje de agua se completa neumáticamente

### ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Extremo de fresado de 80 mm: Ø 5 mm x L
- Pistola de aire
- 2 x Soportes de perfil en la parte izquierda y derecha
- Sistema de refrigeración por pulverización de la herramienta de fresado
- 2 x abrazaderas horizontales
- 2 x abrazaderas verticales

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Extremo de fresado adicional
- Plantilla de copiar especial
- Se puede abrir canales de longitudes y anchuras diversos sin utilizar la plantilla de la fresadora.

It is used for the processing of slots for locks, drilling handles, triple, hinges, espagnolette holes and opening

water drain slot on PVC and aluminum profiles

- Copy fitting operates manually and the figures on the template are machined at 1:1 ratio
- The aluminum profiles up to 3 mm of wall thickness can be machined with a strong spindle motor

- The cutting fluid controlled with a joystick is sprayed to the milling spot
- Slots in varied lengths and widths can be opened without using the copy milling template
- The length of the water drain slot is adjustable on the template
- Copy milling motor is directly controlled via joystick
- Reference stops at 2 sides of the milling machine
- Standard equipped with inlet-outlet conveyor
- Ergonomic hand control unit
- On the horizontal axis there is triple hole drilling mechanism
- Pneumatically working water slot opening system

## **STANDARD ACCESSORIES**

- Ø 5mmx L :80mm of router bit
- Air gun
- 2 x profile stops both left and right
- Spray tool lubrication system
- 2x horizontal clamps
- 2x vertical clamps

## **OPTIONAL ACCESSORIES**

- Additional router bits
- Special copy templates

## **Product Gallery:**

