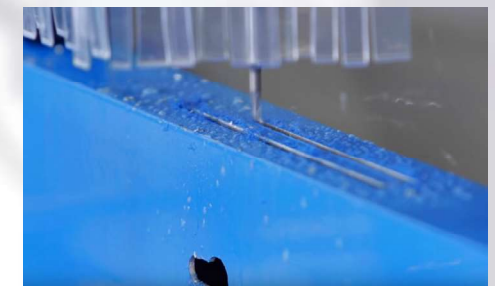
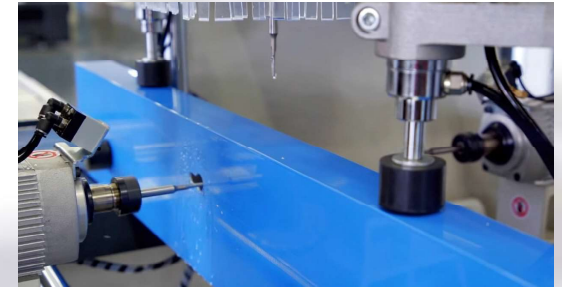


# GALAXY-IV

Fresadora copiadora / 3 motores para aluminio y PVC con con perforación triple de ranuras de sujeción



# GALAXY-IV

Fresadora copiadora / 3 motores para aluminio y PVC con con perforación triple de ranuras de sujeción

## CARACTERÍSTICAS

- » Realización de ranuras y canales para cierres, tiradores, bisagras y pestillos con rotación del perfil en las 3 superficies en perfiles de aluminio y PVC.
- » Capacidad para abrir varios canales independientes del mecanismo de copia con la ayuda de calibradores de perfil.
- » Proceso de fresado independiente en 3 superficies distintas.
- » Sistema de perforación triple de ranuras de tiradores.
- » Mecanismo de copia adecuado para el proceso.
- » Motores de operación independientes.
- » Abrazaderas neumáticas.

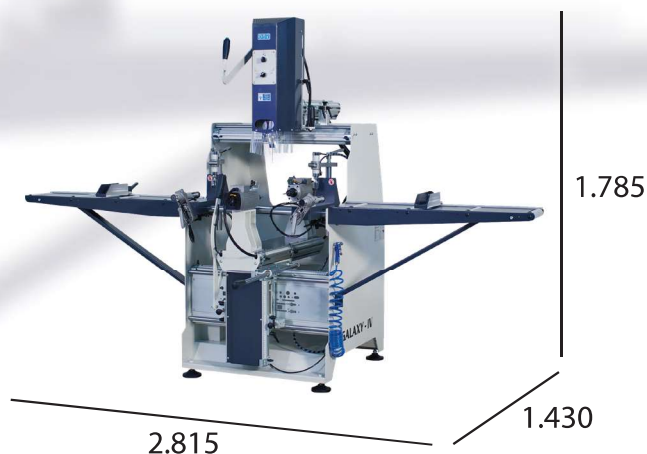


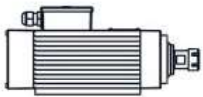
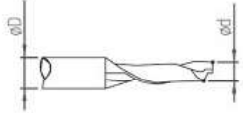


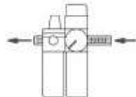
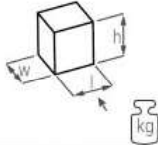
## EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- » Sistema de enfriamiento.
- » Fresa de 5 mm.
- » Medidor de perfil.

## EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- » Ensamblaje de copiado especial.
- » Fresa de 8 mm.
- » Fresa de 10 mm.



 (x3)															
HP kw	n r.p.m	Hz	I (230 V) A	øD	ød	X1	Y1	Z1	X2	Y2	Z2	Air Pressure	Air Consumption	l x w x h (mm) kg	
1,5 1,1	12000	200	5,6	8 mm	8 mm	460 mm	200 mm	215 mm	350 mm	230 mm	160 mm	6-8 bar	9 L / min	2815 x 1430 x 1815 mm 290 kg	