



<b>Ref</b>	06792
<b>Máquina</b>	Plotter de encolado XY
<b>Marca</b>	GLUEJET
<b>Modelo</b>	17.18 2PI
	Automático Servocontrolado

### Principales características técnicas

- Formato de encolado: 1.700 x 1.800 mm
- Velocidad de aplicación hasta 1,6 m/s
- Dimensiones al suelo 4.200 x 3.100 mm
- Peso 1.000 kg
- Tensión eléctrica 230 VAC 50 Hz 32 A
- Equipo de cola caliente con generador Meler (compatible Nordson) de 5 kg de capacidad
- Pistola de extrusión de cola caliente con boquilla suplementaria
- Panel de control táctil y ajustes de presión centralizados
- Programación mediante joystick, láser y cámara
- Se pueden guardar 995 programas diferentes
- Mantenimiento remoto a través de módem integrado
- Mesas elevadoras hidráulicas
- Ajuste automático de altura
- Altura de pila 780 mm
- Aplicación de adhesivos termofusibles y colas de PVA en frío.  
Hasta 4 tipos diferentes de aplicaciones posibles en una sola operación.
- También procesa adhesivos especiales para materiales ocultos, lacados y laminados.
- Cuatro lugares de trabajo controlables independientemente.
- Pega hasta 4 productos diferentes al mismo tiempo.
- Producción desde los 4 lados de la mesa.
- Año de fabricación 2017

(Características basadas según ficha técnica)