

A4V



Soudage simultané de quatre angles de profil PVC à 90°

- mode de fusion : diagonal
- têtes de soudage compacte en fonte d'aluminium, guidage de haute résistance pour une meilleure solidité
- Les têtes se déplacent sur des guidages linéaires de haute résistance et le positionnement est assuré par des servomoteurs par roues dentées sur crémaillères
- température, temps de fusion et de soudure paramétrables indépendamment pour chaque profil
- système de changement rapide sans outils des contre-formes
- systèmes numériques de mesure assurant une soudure de haute précision.
- PC avec menu de navigation intuitif et interface, connexion au logiciel de production (SE : Windows).

Suelda simultaneamente cuatro ángulos de PVC a 90°

- soldado en diagonal
- cabezales de soldadura compactos en aluminio fundido con guías de alta resistencia para una mayor estabilidad
- posicionamiento de los cabezales sobre guías de alta resistencia realizado por servomotores y sistema de rueda dentada y cremallera
- temperatura y tiempos de fusión y de soldadura parametrables individualmente para cada perfil
- sistema de cambio rápido de contraformas
- sistema digital de medición que asegura una soldadura de alta precisión
- PC con un menú de navegación intuitivo e interfaz de red para conexión al software de producción (sistema operativo Windows).

Options:

- mode de fusion parallèle
- couteaux pour une limitation du cordon de 2 mm à 0.2 mm
- ajustement automatique du couteau sur 2 limitations
- presse-joint (DND)
- calibrage de joint à l'intérieur de l'angle du dormant (DBO)
- soudage duplex
- soudure en C et U de cadre de porte d'entrée
- ajustement automatique de la largeur du profil (pour dormants de différentes largeurs)

Opciones:

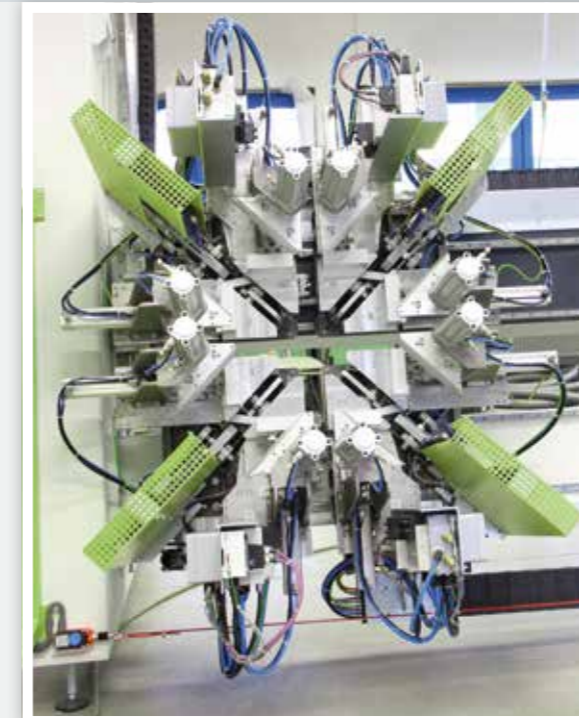
- modo de fusión paralela
- cordón de soldadura de 2 o 0.2 mm
- ajuste automático de la cuchilla
- prensor de goma
- limitador de goma en el ángulo interno de los marcos (DBO)
- ajuste automático del ancho del perfil (para marcos de diferentes anchuras)



Avec sortie automatique du cadre
Con descarga automática



transmission électronique
Control electrónico



A4V	230/400 V 50 Hz/16 A 9 kW	50 NI/min 6 bar	SB: 380 - 2500/4000 SH: 400 - 1800/3200	PH: 30 - 180 mm PB: 30 - 140 mm	4240 x 2500 x 3300 5800 x 2500 x 4300	4000