



Soluciones en máquinas de soldar



Maquinaria para soldadura
y plegado de planchas de plástico

MÁQUINAS PARA SOLDADURA DE PLANCHAS DE PLÁSTICO



MODELO P-SW

- Dos zonas de sujeción, medición y control de recorrido.
- Equipadas con servomotor de sobremesa con control CNC y base de datos.
- Puede dotarse con un equipo de soldadura de 90° completamente automático.

Modelo	Anchura de trabajo	Grosor material
20.30 P-SW	2.000 mm	30 mm
30.30 P-SW	3.000 mm	30 mm
40.30 P-SW	4.000 mm	30 mm
50.30 P-SW	5.000 mm	30 mm
30.40 P-SW	3.000 mm	40 mm
40.40 P-SW	4.000 mm	40 mm
50.40 P-SW	5.000 mm	40 mm
30.50 P-SW	3.000 mm	50 mm
40.50 P-SW	4.000 mm	50 mm

MODELO PS ECONO

- Con PLC integrado. Equipadas con servomotor de sobremesa con control CNC y base de datos.
- En función de las necesidades del cliente.

Modelo	Anchura de trabajo	Grosor material
15.25 PS econo	1.500 mm	25 mm
20.25 PS econo	2.000 mm	25 mm
30.25 PS econo	3.000 mm	25 mm
40.25 PS econo	4.000 mm	25 mm



MODELO S EASY

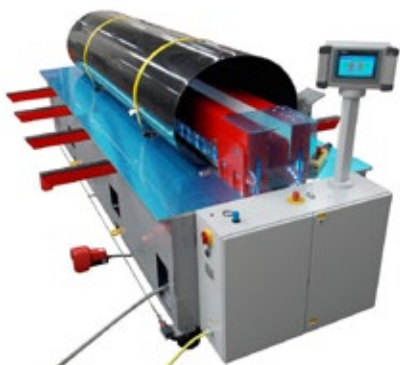
- Ámbitos de aplicación bajos.
- El control mediante PLC Moeller integrado.
- Configuración de fuerza de ajuste, fuerza térmica y fuerza de unión manual mediante válvula reguladora de presión.
- Ciclo de soldadura automático.

Modelo	Anchura de trabajo	Grosor material
10.12 S easy	1.000 mm	12 mm
15.12 S easy	1.500 mm	12 mm
20.12 S easy	2.000 mm	12 mm
30.12 S easy	3.000 mm	12 mm

MODELO S MANUAL

- Modelo básico y móvil.
- Ciclo de soldadura manual.
- Disponible opcionalmente en 90° manual.

Modelo	Anchura de trabajo	Grosor material
15.20 S Hand	1.500 mm	20 mm
20.15 S Hand	2.000 mm	15 mm



UNIDAD DE ENROLLADO DE PLACAS

Modelo		Anchura de trabajo	Grosor material
Modelo KZ-V	Enrollado variable Solo funciona en combinación con una grúa de nave.	1.000 - 5.000 mm	6-30 mm
Modelo RZ-V		500 - 2.500 mm	5 - 25 mm
Modelo RZ-VM	Con 2 cabrestantes y motores acoplados	600 - 3.000 mm.	4 - 25 mm



MODELO A-BA

- Ciclo de doblado automático
- Ajuste de parámetros mediante pantalla
- Control PLC con secuencia automática de hasta 6 pliegues en una pieza.

Modelo	Anchura de trabajo	Grosor material
20.15 A-BA	2.000 mm	15 mm
30.15 A-BA	3.000 mm	15 mm

MODELO A-BW

- Ciclo de doblado automático.
- Ajuste de parámetros mediante pantalla.
- Ajuste de los radios de doblado manual con corrección de línea curva con ajuste continuo del ángulo entre 10° – 95°.
- Proceso de calentamiento y doblado en una posición.

Modelo	Anchura de trabajo	Grosor material
20.15 A-BW	2.000 mm	15 mm
30.15 A-BW	3.000 mm	15 mm
40.15 A-BW	4.000 mm	15 mm



DOBLADORA BH

- Modelo básico y móvil.
- Consta de mesa de calentamiento y mesa de plegado
- Ángulo continuamente ajustable desde 10° – 120°.
- Ciclo de doblado manual.

Modelo	Anchura de trabajo	Grosor material
10.12 BH	1.000 mm	12 mm
15.12 BH	1.500 mm	12 mm
20.12 BH	2.000 mm	12 mm

PLACAS DE CALEFACCIÓN DE SOBREMESA HT

- Para calentamiento sin contacto de paneles de plástico amorfo y semicristalino (p. ej., PVC-U, PMMA).
- Calefacción de una hilera (230 V) con control digital de temperatura
- Soporte y superficies de apoyo regulables a lo ancho y alto.
- Disponible con tope-guía paralelo, temporizador con señal acústica, y placas de doblado revestidas de teflón.



Modelo	05 HT	10 HT	15 HT	20 HT	30 HT	2.05 HT	2.10 HT	2.15 HT	2.20 HT	2.30 HT
Anchura de trabajo	500 mm	1.000 mm	1.500 mm	2.000 mm	3.000 mm	500 mm	1.000 mm	1.500 mm	2.000 mm	3.000 mm

PLACAS DE CALEFACCIÓN DE SOBREMESA 2.XX HT



- Para calentamiento doble y sin contacto de paneles de plástico amorfo y semicristalino (p. ej., PVC-U, PMMA).
- Calefacción de una hilera (230 V) superior e inferior con control digital de temperatura
- Superficie de apoyo de madera.
- Disponible con tope-guía paralelo, temporizador con señal acústica, y placas de doblado revestidas de teflón.
- Disponible para 0,5 m, 1 m, 1,5 m, 2 m y 3 m.

MÁQUINAS PARA APLICACIONES ESPECÍFICAS



- SOLDADORAS DE PERFILES.
- FRESADO DE CORDÓN DE SOLDADURA.
- MANIPULACIÓN Y FABRICACIÓN DE PLANCHAS CORRUGADAS O ACANALADAS.
- SOLDADORAS DE ESQUINA.
- SELLADORAS DE CANTOS.
- SOLDADURA ROBOT Y 3D DRIVE.
- BARRAS CALENTADORAS SIN CONTACTO.
- DOBLADORAS DE PERFIL Y TUBO.

OTROS PRODUCTOS

- SOLDADORES, SOPLANTES Y CALENTADORES DE AIRE CALIENTE.
- MÁQUINAS AUTOMÁTICAS Y EXTRUSORAS MANUALES
- MÁQUINAS PARA SOLDADURA DE TUBERÍA.
- SOLDADURA POR ELECTROFUSIÓN.
- SOLDADURA DE INJERTOS.
- SOLDADURA POR ALTA FRECUENCIA.
- SIERRAS PARA CORTE DE TUBERÍA.
- PLANCHAS DE PP, PE, PVDF Y PERFILES DE PRFV
- TUBERÍA Y ACCESORIOS DE PP-H, PE, PVDF, PP-C Y PVC.
- FITTINGS Y ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES.

SAT

Mantenimiento, Reparación, Calibración, Revisiones periódicas y Alquiler

Servicio Autorizado de Reparaciones de las principales marcas.
¡Un mantenimiento preventivo alarga la vida útil de sus equipos!

- Reparación en nuestros centros SAT de España y Portugal.
- Auditados por nuestros proveedores principales.
- Repuestos originales.
- Multimarca.
- Asistencia en obra o talleres.
- Contratos de mantenimiento anuales.
- Revisiones/Certificaciones equipos.
- Calibración.
- Máquinas de sustitución mientras reparamos su máquina.



Quero, a través de sus líneas de negocio **QueroTools** y **AgruQuero**, aporta valor a la industria ofreciendo **la gama más completa en soluciones en materiales termoplásticos y máquinas de soldar:**

- Materiales termoplásticos
- Maquinaria de soldadura
- Asistencia técnica (S.A.T.)
- Mantenimiento
- Asesoría Técnica para sus proyectos
- Alquiler máquinas y accesorios soldadura

Para más información, puedes contactarnos:

comercial@grupoquero.com

T: +34 91 692 71 60

F: +34 91 692 60 57

Estamos en:

Polígono Industrial El Cascajal.

C/ Gaviotas, 1, 28320, Pinto, Madrid.

ESPAÑA, PORTUGAL Y MARRUECOS.