

# Maquinaria y utillaje para el corte y la deformación de la chapa

Be different! Be Supraform!





Más de 25 años aportando soluciones para el corte y la deformación de la chapa





































Herramientas para todas las marcas de punzonadora Finn-Power - Amada - Trumpf - Goiti - LVD - Euromac Rainer - Boschert- Technology - Haco





Herramientas para todas las marcas de punzonadora Finn-Power - Amada - Trumpf - Goiti - LVD - Euromac Rainer - Boschert- Technology - Haco







Ofrecemos la más amplia gama de herramientas especiales para punzonadoras CNC AMADA, TRUMPF, FINN-POWER, GOITI, EUROMAC, otras





Útiles para cualquier plegadora 100% compatibles con original garantizado



Sistemas: Trumpf - Wila - Bystronic - Promecam





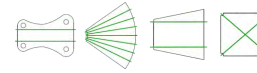
Accesorios y complementos





Alineación láser rápida y precisa



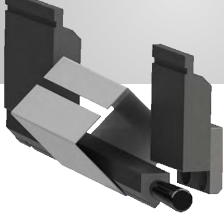




Útiles especiales para cualquier plegadora Sistemas: Trumpf - Wila - Bystronic - Promecam

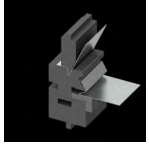
Útiles especiales y accesorios para Plegadoras







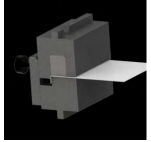


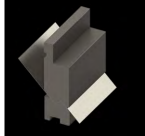


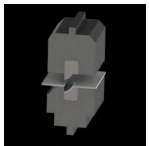


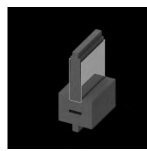




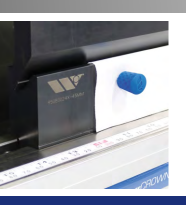








### Soluciones de Plegado sin marcas y sin deformaciones







Matrices V-series Black



### Unidades, sistemas y líneas de punzonado automáticas y semi automáticas

### Sistemas de Punzonado alta Productividad













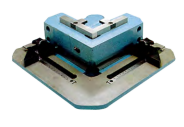


























Consumible y recambios para máquinas láser de Fibra y CO2

Consumibles
para Fibra - CO2



Boquillas - cerámicas - lentes - espejos - vitrinos - kits de limpieza - filtros - líquidos



Entregas en 24-48h Variedad de Accesorios











#### Mecanismos de elevación y manipulación por vacío para el transporte horizontal y vertical de la chapa

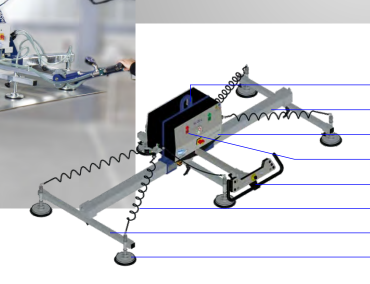
#### Aparatos para el transporte Manipulación de la chapa







### Elevación por vacío



Argolla de anclaje

Travesaño principal / Acumulador de vacío

Caja de distribución con bomba de vacío

Luces de advertencia - seguridad

Panel de control orientable

Mangueras de vacío

Travesaño regulable

Ventosas de succión ajustables









- Unidad de transporte horizontal rígida para manipular chapa.
- Capacidades de carga entre 100 kg y 2000 kg.
- Circuito de vacío simple con acumulador de hasta 25 litros.
- Mango multifunción en ángulo con control de grúa (sólo modelo ADVANCE).
- Avisador óptico-acústico con vacuómetro de serie.
- Suspensiones en la placa de succión accionadas por resorte.















#### Herramientas portátiles para máquinas de corte láser y plegadoras convencionales

### de Parrillas láser

### The Unicorn Martillo percutor















Móvil, seguro, ergonómico

Brazo acompañador







- Su diseño con ruedas, permite montaje rápido en cualquier plegadora
- Aumenta la seguridad, eficiencia, ergonomía, productividad y fluidez
- Ideal para paneles, piezas grandes y/o pesadas
- Reduce errores, mano de obra, riesgos, lesiones y espacio



### Máquinas punzonadoras Eléctricas CNC

#### Equipos de punzonado Eléctricos



















Maquinaria para la fabricación de conductos de ventilación





### Máquinas para el bordonado, cizallado, cilindrado y conformado especial



### Máquinas para la soldadura de costuras













Equipos de soldadura
100% Perfectos





### Máquinas plegadoras eléctricas



### Equipos de plegado 100% Eléctricos











Cambio de útiles automático















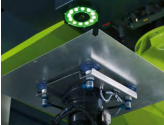
SCAN ME

Robotizado Células de plegado







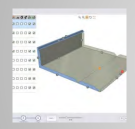


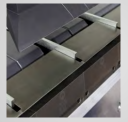


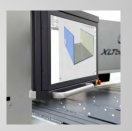
# Paneladoras automáticas y semi-automáticas

### $XLT_{Bend}$



















### UpDown Center



















### Multibend



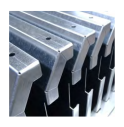


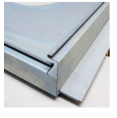








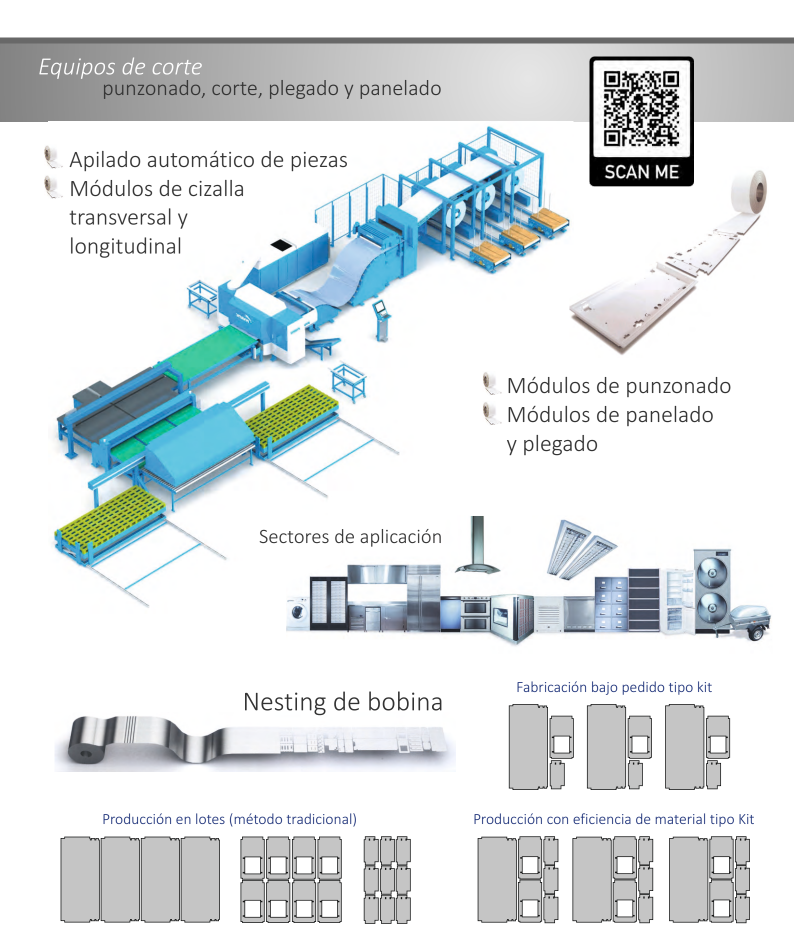








### Centros de punzonado y corte eléctricos para chapa en bobina

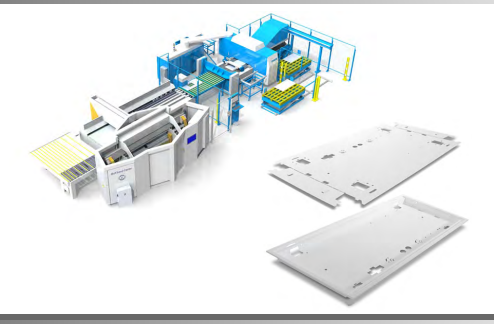


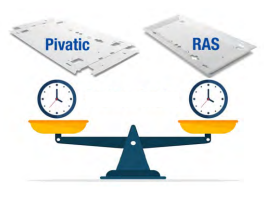


### Líneas automáticas de punzonado y panelado

#### Líneas de producción Automáticas



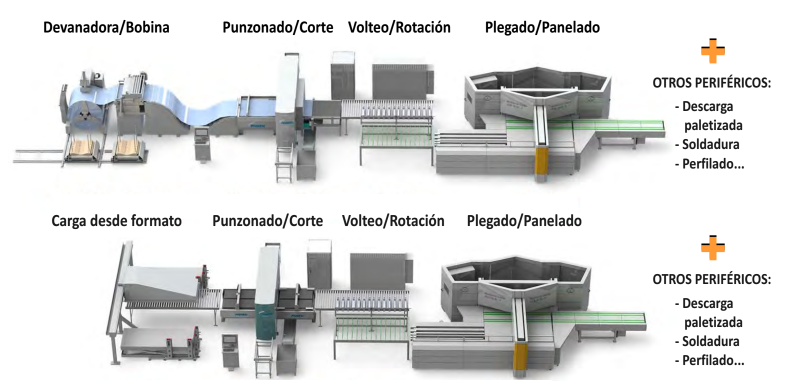




Punzonado = Plegado

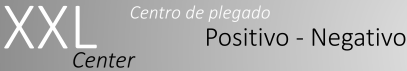
### Sistemas de Producción

Máxima eficiencia energética, totalmente eléctrica, aprovechamiento de chapa, mínimos tiempos muertos, altamente productivas



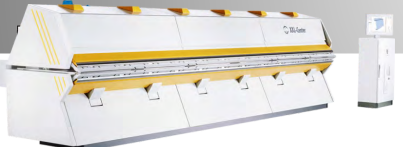


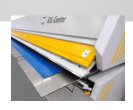
Centros de plegado automáticos para la fabricación de remates y perfiles de chapa







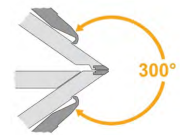


























Centro de plegado Positivo - Negativo







**JORNS** 









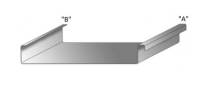
# Máquinas perfiladoras para techos, fachadas y cubiertas

### Equipos de perfilado Corte y ensamblado











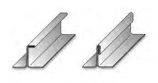


#### Dispositivos de corte

Longitudinal y transversal



Plegadoras portátiles ensamblaje de juntas













# Máquinas Plegadoras de faldón para cajas y perfiles

### Equipos de plegado Portátiles y manuales

### Cizallas manuales y Eléctricas













Equipos de plegado







# Máquinas de punzonado, corte y biselado para barra o pletina

#### Equipos de punzonado y corte

descantonado y biselado





Equipo de biselado



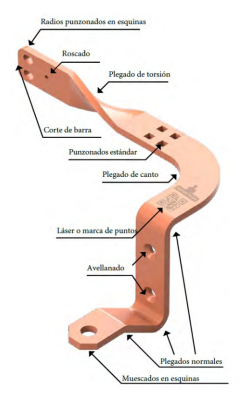


Equipo de plegado











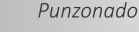
### Máquinas de corte por láser fibra





### Servicios y asistencia técnica

### Servicios Rectificado de herramientas

















- Verificación y control posterior al afilado de las herramientas.
- Servicio de rectificado para todo tipo de útiles de punzonado, incluso para los punzones del tipo A y B de Amada original con alturas de hasta 210 mm.
- Revisión de todos los elementos (chavetas, tornillos, medidas).
- Para un óptimo rectificado utilizamos muelas blandas, gruesas y abiertas de alta calidad.
- Realizamos pasadas suaves y frecuentes con movimiento horizontal para obtener el mejor acabado.









Servicio técnico

Disponible a su Servicio





- Disponemos de un servicio técnico cualificado y comprometido.
- Damos cobertura post-venta de todos los productos representados por Supraform.
- Nuestro equipo de soporte técnico le proporcionará seguridad y estabilidad.
- Asistencia directa a nuestros clientes con indicaciones paso a paso.











C/ de l'Enginy 14 - P.I. La Post 08850 Gavà - Barcelona (Spain) Tel. +34 93 663 13 00 Fax +34 93 663 21 61 E-mail: supraform@supraform.net Web: www.supraform.net



siguenos en





