

Línea de soldadura de vigas perfiladas | Solución vigas formadas

# TCW - Trailer chassis

TCW - Trailer chassis welding fixture - Soldadura de chasis de remolque

Una excelente solución si pertenece al sector de fabricación de chasis de remolque es nuestro dispositivo de soldadura dedicado, compuesto por un portal motorizado con dos cabezales de soldadura con la capacidad especial de poder seguir, durante la fase de soldadura, haces con complejo geométrico. Para completar el sistema, un sistema de bloqueo hidráulico/neumático permite ensamblar los perfiles antes de la fase de soldadura

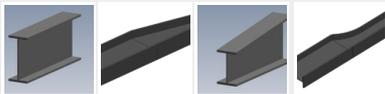


## Sectores



	TCW
ESPEJOR DEL ALA	6 - 12 mm
LONGITUD MÁXIMA DE LA VIGA	14.000 mm
MÁXIMA CONICIDAD	20° en el lado perfilado
ANCHO DE CHAPA	150 - 700 mm
ESPEJOR DE CHAPA	4 - 8 mm
ALTURA DEL ALA	100 - 300 mm
TECNOLOGÍA DE SOLDADURA	Arco sumergido: Doble alambre

## Tipos de perfil



## Accesorios

- Puntero láser
- Respaldo pneumático de soporte de flujo
- Horno de secado por flujo
- Tolva de flujo calentada
- Antorcha de doble alambre 5/64" Ø2mm
- Boquilla de contacto para soplete mono-arco 1/8" Ø3.2mm
- Boquilla de contacto para soplete mono-arco 5/32" Ø4mm
- Boquilla de contacto para soplete mono-arco 5/64" Ø2mm
- Boquilla de contacto de antorcha de arco simple de 5/32" Ø4mm de salida de cable largo
- Ugello di contatto per torcia twin-arc 1/16" Ø1.6mm
- Boquilla de contacto para antorcha bi-arco 5/64" Ø2mm

