

Línea de preparación de chapas | MARTILLAR

PWB - Plasma Web

El PWB representa la solución ideal para biselar simultáneamente ambos lados de las placas utilizando tecnología Plasma o Oxyfuel

El PWB – Plasma Web Beveling, es una unidad con 4 antorchas de corte (Plasma / Oxicorte) para la preparación de ambos bordes de la chapa: preparación de biselés en forma de K optimizados para soldadura de penetración total de la más alta calidad. El PWB se puede combinar con el FEMS-R – Flange Edge Rounding S, generando así una línea flexible para la preparación de alas y almas con el fin de optimizar los procesos de soldadura posteriores. El uso de una unidad PWB le permite ahorrar cientos de horas de trabajo manual y optimiza en gran medida la productividad de los procesos de soldadura de vigas posteriores al hacer que las placas estén rápidamente disponibles.



Sectores



	PWB 2000	PWB 2500
ANGULO DEL BISEL	± 50°	
ANCHO MÁXIMO DEL ALA	2000 mm	2500 mm
ESPESOR MÁXIMO DE CHAPA	30 mm (mayores espesores bajo pedido)	30 mm(mayores espesores bajo pedido)
LONGITUD DE LA LAMINA	Personalizado	
ESPESOR MÍNIMO DE CHAPA	8 mm	
LONGITUD MÁXIMA DE LA LAMINA	550 mm	
VELOCIDAD DE CORTE	0,5 - 1,5 mm/min	
Nº DE ANTORCHAS DE PLASMA	4	

Tipi di cianfrino



Accesorios

[Home](#)

