



AL25HI

Prensas portátiles



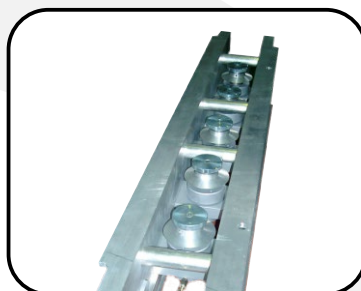
Nuevos cierres

Más cómodos, ligeros y seguros. Reducen la altura de la prensa para poder acceder al espacio de trabajo de forma más sencilla.



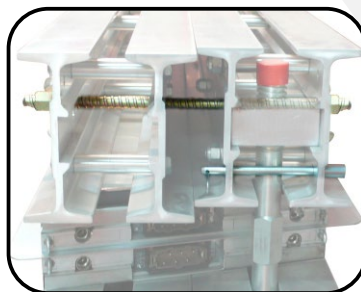
Presión homogénea y segura

Gracias al mayor número de pistones por viga, conseguimos una presión uniforme a lo largo de la parrilla y, por lo tanto, una garantía de que el empalme será perfecto.



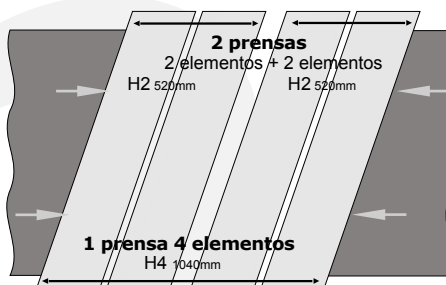
Máxima seguridad para el usuario

Unos rieles de seguridad conectan las vigas por su parte central y garantizan que el conjunto se mantenga compacto. Se evitan accidentes con los cierres mediante pines de fijación.



Prensa seccional

La composición de la zona calefactada en parrillas de 260mm, hace que el uso de la prensa AL25HI sea mucho más sencillo y manejable.



Material	• Aluminio
Caja Control	<ul style="list-style-type: none"> • Proceso automático • Tiempo de vulcanización • Controladores de temperatura digitales • Temporizador digital • Alarma sonora fin de ciclo de vulcanización.
Presión	Pistones hidráulicos • K7: Máx. p.o. 7Kg/cm ² (100PSI) • K12: Máx. p.o. 12Kg/cm ² (170PSI) • K14: Máx. p.o. 14Kg/cm ² (200PSI)
Calentamiento	• T. Máx. 185°C (365°F)
Refrigeración	• Agua
Ancho de banda	• Hasta 3200mm (124")
Largo de parrilla	• 260mm (10") por elemento
Ángulo de la parrilla	• 16°, 22° o 90°
Opciones	I.- Kit electro-hidráulico



Conexiones eléctricas y de refrigeración embutidas.

