



ENCUENTRE NUESTROS VÍDEOS DE UNIONES EN NUESTRA CADENA



MALETÍN ESTÁNDAR – UNIÓN A TOPE



Se compone de :

- 1 soldador **MC50**
- 1 podadera **S135**
- 1 alicate **P10**
 - o 1 pinza **J50 - MALLETESTDJ50**
 - o 1 pinza **J60 - MALLETESTDJ60**
 - o 1 pinza **J15 - MALLETESTDJ15**



MC50

Para unión a tope de las correas redondas, trapezoidales y planas hasta 50mm de ancho.



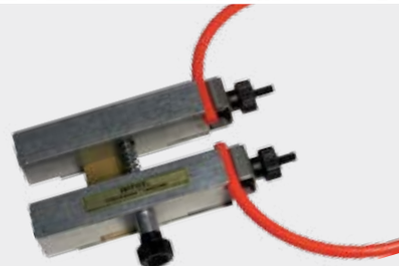
J50

Pinza para correas redondas y planas hasta 60mm de ancho.



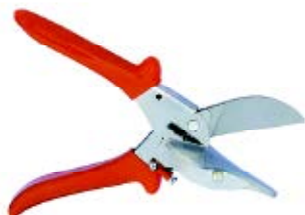
J60

Pinza para correas redondas y trapezoidales hasta 22 x 14 mm.



J15

Pinza de tamaño reducido para cordones hasta $\varnothing 10$ mm y trapezoidales 6x4mm y 8x5 mm.



S135

Podadera de corte a 90° y 45°.



P10

Pinza para quitar las rebabas.



OUTITENS

Herramienta de tensionar para correas redondas y trapezoidales. Incluye 2 moldes y 1 cabestrante de palanca.



HERRAMIENTAS DE SOLDADURA



ENCUENTRE NUESTROS VÍDEOS DE UNIONES EN NUESTRA CADENA



MALETÍN OVERLAP – UNIÓN A SOLAPE



MALLETTEOVERL-030

Se compone de :

- 1 soldador **MC150**
- 1 pinza **J150P**
- 1 par de moldes de su elección
- 1 podadera **S135**
- 1 rollo de adhesivo de doble cara

MC150

Para unión por superposición de correas redondas y trapezoidales.



J150M

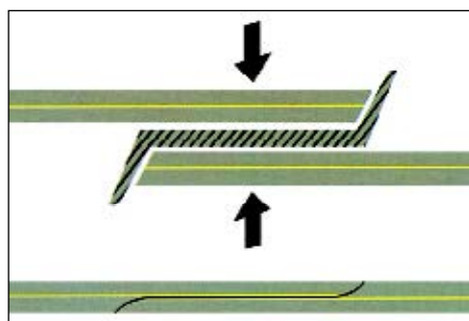
Recomendada para correas DEL/ROC reforzadas Ø 9,5 - 10mm y Ø 12 - 12,5mm



J150P

+ moldes para correas redondas o trapezoidales

UNIÓN OVERLAP



Soldadura por superposición de los 2 extremos de la correa. Compatible con todos los cordones y correas trapezoidales de nuestra gama :

- CORREAS REDONDAS
- TRAPEZOIDALES dentadas o no, con recubrimiento, con cresta, y particularmente con refuerzo
- Soldadura reforzada
- Sencillo y rápido
- Mejor resistencia en tracción
- Aumenta la carga admisible de la correa
- Homogeneidad de la correa
- Empalme más fiable