

## FLEJADO MANUAL TODO EN UNO ZL901

Unión sin sello, bloqueo inverso y corte integrado para fleje de acero de 32 mm

El método tradicional de flejado manual para cargas pesadas requiere tres herramientas separadas (tensor, selladora y tijera), lo que multiplica los tiempos de ciclo, aumenta el riesgo de accidentes, la fatiga del operario y la dependencia de consumibles como clips o grapas metálicas. La solución ZL901, presentada por UNITIZA, integra tensado, sellado sin clip y corte en un solo equipo manual, diseñado específicamente para fleje de acero de 1 1/4" (32 mm) en calibres de 0.6 a 0.8 mm. Su tecnología de unión sin sello (sealless) elimina por completo los consumibles, y su sistema de bloqueo inverso evita el aflojamiento del fleje en cualquier dirección, incluso bajo vibración o manipulación brusca.



### Potencia ligera y ergonomía

- Todo en uno – Tensa, sella y corta en un solo ciclo.
- Unión sin sello – Elimina clips y grapas metálicas.
- Bloqueo inverso – Evita el aflojamiento en ambas direcciones.
- Peso controlado – 6.0 kg, potente pero manejable.
- Mantenimiento sencillo – Componentes reemplazables en campo.

*Tensa, sella, corta. Todo en uno.*

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Especificación
Tipo de herramienta	Manual combinada (tensa, sella, corta)
Unión	Manual combinada (tensa, sella, corta)
Ancho de fleje	1 1/4" (32 mm)
Espesor de fleje	0.025" / 0.031" (0.6 - 0.8 mm)
Calidad de fleje	Alta resistencia (HT) o uso regular
Peso	6.0 kg / 13.4 lbs
Dimensiones (base)	Largo: 125 mm – Ancho: 122 mm – Alto: 110 mm
Sistema antiaflojamiento	Bloqueo inverso bidireccional
Componentes reemplazables	Rodillo, mordaza, cuchilla, punzón, matriz



Web: [www.unitiza.com](http://www.unitiza.com)

Email: [general@unitiza.com](mailto:general@unitiza.com)



WhatsApp: +52-56-2558-0072



YouTube: [youtube.com/@UNITIZA\\_MX](https://youtube.com/@UNITIZA_MX)



LinkedIn: [linkedin.com/company/unitiza](https://linkedin.com/company/unitiza)

