

SISTEMA DE FLEJADO  
CON ACERO

## Flejadora manual CH 47



# Flejadora manual CH 47

Fácil manejo. Capacidad de alta tensión, hasta 6.500 N. / Larga vida.

Aparato de fácil manejo, gracias a:

Diseño ergonómico y peso equilibrado.

El fleje puede ser insertado de forma fácil y segura

No necesitamos ningún esfuerzo para tensar y sellar el fleje.

Con un peso de sólo 3,5 kg esta herramienta es muy ligera. Incluso podemos flejar paquetes grandes y pesados lateralmente de forma rápida y fácil.

Gran fuerza y capacidad de tensión

Esta tensión alcanzada y el nuevo diseño de la pletina inferior más corta y menos gruesa permite la consecución de una mayor tensión residual sobre el bulto tras la retirada del aparato una vez finalizado el ciclo de flejado, lo que ofrece un mayor aseguramiento de sus bultos durante el transporte hasta su destino final.

Gracias a su diseño y construcción abiertos, el acceso a sus componentes para su limpieza o sustitución por desgaste se convierte en una tarea muy sencilla incluso realizable por el mismo operario

Sólo son necesarios unos pequeños ajustes para cambiar el ancho o espesor del fleje con el cual vamos a trabajar.



## Gran estabilidad

Gracias a su construcción robusta y protección contra a corrosión - superficies con ánodo y nitrato- su larga vida está garantizada

## Datos técnicos CH 47

- Tipo de sellado Sin grapa, con tres entalladuras
- Capacidad de tensión hasta 6.500 N
- Peso 3,5 kg (7,7 lbs)
- Calidad fleje 650 – 1100 N/mm<sup>2</sup>
- Ancho de fleje 13 – 19 mm
- Grosor de fleje 0,38 – 0,63 mm



Sujeto a modificaciones técnicas, a causa de su desarrollo continuo