

## CARACTERISTICAS

1. Soldadura y retracción en una sola operación.
2. Maquinas de utilización sencilla, de accionamiento manual.
3. Un solo operario.
4. La campana queda retenida por medio de un electroimán temporizado.
5. Sistema de soldadura por medio de lamina guiada, precisión y fiabilidad de la soldadura.
6. Mando digital con seis programas independientes.
7. Montadas sobre ruedas, fácilmente desplazables.
8. Dispositivo de retardo de la retracción con respecto a la soldadura: especialmente indicado para paquetes complicados.
9. Dado el tamaño, viene de serie con desenrollamiento de la bobina de film y con un sistema enrollador del sobrante de film.
10. Fabricación según normas CE.

## DATOS TECNICOS

	<b>FM-90</b>
Alimentación eléctrica.	380 V, trifásico.
Potencia máxima instalada.	7,2 kw.
Consumo Efectivo.	4,3 kw/h.
Dimensiones bobina: Ancho. Diámetro.	1000 mm. 260 mm.
Dimensiones de la máquina (con campana abierta).	2800 x 1280 x 1540H.
Nivel sonoro.	Inferior a 70 db.
Dimensiones soldadura.	1280 x 800 mm (altura 120 mm) Bajo pedido + alta.
Altura plano trabajo.	910
Peso máquina (beto/bruto)	455/505

