

SERIE PL

PL 125

La serie PL consta de una amplia gama de máquinas de soldar adecuadas para la construcción (mediante soldadura a tope) de curvas sectoriales en diferentes radios, cruces, 90°, 45° y 60° "TEE".

Los modelos incluyen máquinas manuales (PL 125-PL 160), hidráulicas (PL 315-PL 400) e hidráulicas CNC (PL 315-PL 2000) con control de soldadura automático informatizado.

A série PL é constituída por uma vasta gama de máquinas de soldar adequadas à construção (por soldadura topo a topo) de curvas de sector em diferentes raios, cruzadas, 90°, 45° e 60° 'TEE'.

Os modelos incluem máquinas manuais (PL 125-PL 160), hidráulicas (PL 315-PL 400) e hidráulicas CNC (PL 315-PL 2000) com controlo de soldadura automático computadorizado.



PL125



DATOS TÉCNICOS - DADOS TÉCNICOS

Gama de soldadura Gama de soldadura	Ø 25 - 125 mm	
Fuerza Máxima Aplicable Força máxima aplicável	90 kg	
Voltaje Voltage	110/230 V - 50 Hz	
Potencia Potência	1.6 kW - 6.9 A	

kg
cm

COMPOSICIÓN DE LA MÁQUINA COMPOSIÇÃO DA MÁQUINA

18 52x26x36h	Máquina base con movimiento manual. Máquina de base con movimiento manual.
	Dos mordazas giratorias de Ø 125 mm adecuadas para la soldadura a tope y la fabricación de codos con diferentes radios de curvatura. Duas pinças giratórias de Ø 125 mm adequadas para a soldadura topo a topo e a realização de cotovelos con diferentes raios de curvatura.
11	Insertos reductores para mordazas giratorias Ø 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 mm. Insertos reductores para pinças giratórias Ø 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 mm.
9 47x67x28	Refrentadora eléctrica desmontable con cuchillas reversibles y microinterruptor de seguridad. Facetador elétrico amovível com lâminas reversíveis e microinterruptor de segurança.
3 45x25x7h	Espejo calefactor extraíble con revestimiento de PTFE y termostato. Espelho de aquecimento amovível com revestimento em PTFE e termóstato.

ACCESORIOS (equipamiento opcional) - ACESSÓRIOS (equipamento opcional)

	kg		kg
Abrazadera derecha/izquierda Ø 125 mm e insertos reductores (25 - 110 mm)	4	Plato portabridas Ø 25 > 125 mm.	1.5
Braçadeira de acessórios direita/ esquerda de Ø 125 mm e inserções de redução (25-110 mm)		Plato portabridas Ø 25 > 125 mm	