

WELDPLAST S2 / S2 PVC: La obra maestra.

La WELDPLAST S2 es una obra maestra de la tecnología más moderna. Su aspecto no defraudará a los más exigentes en cuanto a funcionalidad y diseño, mientras que su interior satisface los más altos requisitos en cuanto al material a trabajar. La WELDPLAST S2 PVC ha sido especialmente desarrollada para las exigencias especiales de la extrusión de PVC. Sus perfectos cordones de soldadura y la protección anticorrosión integrada la convierten en un socio seguro para hoy y para mañana.

Extrusora manual de regulación digital

WELDPLAST S2



- Soplante sin mantenimiento
- Cordones de soldadura perfectos
- Pantalla multifuncional
- Ergonómica y manejable
- Triunfa en todo el mundo

Datos técnicos

Tensión	V~	230
Potencia	W	3000
Material		PE / PP Otros materiales a petición
Hilo de soldadura	mm	Ø 3 o Ø 4
Rendimiento Ø 3 mm	kg/h	PE: 0.6 – 1.3 PP: 0.5 – 1.2
Rendimiento Ø 4 mm	kg/h	PE: 1.0 – 2.0 PP: 0.9 – 2.0
Dimensiones (L x An x Al)	mm	450 x 98 x 260
Peso	kg	5.8
Símbolo de conformidad		CE
Clase de protección I		⊕

Nº artículo:

127.215 Extrusora manual WELDPLAST S2, 230 V / 3000 W, con enchufe europeo

Envío: WELDPLAST S2, patín de soldadura liso, caja

Extrusora manual de regulación digital

WELDPLAST S2 PVC



- Optimizada para PVC-U
- Cordones de soldadura perfectos
- Menú para la extrusión de PVC
- Protección anticorrosión
- Modo seguro Stand by

Datos técnicos

Tensión	V~	230
Potencia	W	3000
Material		PVC-U, PE, PP Otros materiales a petición
Hilo de soldadura	mm	Ø 3 o Ø 4
Rendimiento Ø 3 mm	kg/h	PVC-U: 0.9 – 1.7 PE: 0.6 – 1.3
Rendimiento Ø 4 mm	kg/h	PVC-U: 1.5 – 2.7 PE: 1.0 – 2.3
Dimensiones (L x An x Al)	mm	450 x 98 x 260
Peso	kg	5.8
Símbolo de conformidad		CE
Clase de protección I		⊕

Nº artículo:

135.724 Extrusora manual WELDPLAST S2 PVC, 230 V / 3000 W, PVC, con enchufe europeo

Envío: WELDPLAST S2 PVC, 3 boquillas de precalentamiento, patín de soldadura liso (Nº artículo: 146.236), caja

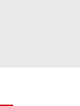


La manejable WELDPLAST S2 en acción.



Simple auto-soldadura de radios interno.

Accesorios WELDPLAST S2

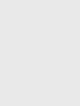
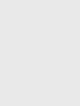
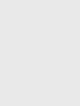
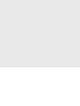
	145.945 Pieza lisa 45 × 30 × 54 mm
	145.946 Pieza lisa 74 × 50 × 58 mm
	145.896 Solape 25 mm
	145.947 Solape 30 mm
	145.897 Solape 35 mm
	145.912 Soldadura en V 5 / 6 mm
	145.915 Soldadura en V 8 / 10 mm
	145.907 Soldadura en V 12 mm
	145.903 Soldadura en V 15 mm
	145.909 Soldadura en V 20 mm
	145.916 Soldadura en V 25 mm
	145.943 Soldadura en ángulo 5 / 6 mm (a = 4.2 mm*)
	145.944 Soldadura en ángulo 8 / 10 mm (a = 7 mm*)
	145.812 Soldadura en ángulo 15 mm (a = 10 mm*)
	145.940 Soldadura en ángulo 20 mm (a = 14 mm*)
	145.816 Soldadura en ángulo 25 mm (a = 17.5 mm*)
	146.643 Soldadura de esquina exterior 8 mm
	146.645 Soldadura de esquina exterior 10 mm
	146.649 Soldadura de esquina exterior 12 mm
	146.651 Soldadura de esquina exterior 15 mm
	145.811 Soldadura de esquina Ø 14 mm
	145.488 Soldadura de esquina Ø 20 mm
	139.460 Adaptador de ángulo 45°
	139.461 Adaptador de ángulo 90°
	154.002 Manguito de aislamiento WELDPLAST S1/S2
	161.119 Abrazadera de soporte WELDPLAST S2

* a = Suelde espesor



Con la WELDPLAST S2 logrará una soldadura perfecta.

Accesorios WELDPLAST S2 PVC

	146.239 Pieza lisa 54 × 40 × 52 mm
	146.240 Pieza lisa 74 × 50 × 58 mm
	146.241 Solape 25 mm
	146.242 Solape 35 mm
	146.248 Soldadura en V 5 / 6 mm
	146.249 Soldadura en V 8 / 10 mm
	146.243 Soldadura en V 12 mm
	146.244 Soldadura en V 15 mm
	146.235 Soldadura en ángulo 5 / 6 mm (a = 4.2 mm*)
	146.236 Soldadura en ángulo 8 / 10 mm (a = 7 mm*)
	146.231 Soldadura en ángulo 15 mm (a = 10 mm*)
	146.642 Soldadura de esquina exterior 8 mm
	146.644 Soldadura de esquina exterior 10 mm
	146.646 Soldadura de esquina exterior 12 mm
	146.652 Soldadura de esquina exterior 15 mm
	146.230 Soldadura de esquina Ø 14 mm
	146.218 Soldadura de esquina Ø 20 mm
	133.850 Conducto de aire caliente superior

* a = Suelde espesor



Facilita la soldadura en posiciones difíciles: la tobera angulada de 45° de WELDPLAST S2. (accesorio)

Accesorios generales  104 