

INDICE

- 1 Soldadores y calentadores manuales
- 2 Soldadura de suelos
- 3 Calentadores fijos (con suministro de aire externo)
- 4 Especiales
- 4-6 Boquillas UNITHERM
- 7 Boquillas JUMBOTHERM
- 7,8 Accesorios
- 8 Resistencias

SOLDADORES Y CALENTADORES MANUALES

	Descripción	Modelo	Referencia	
 1.3Kg	UNITHERM K5.8RS / K5.16RS Soldador manual Temperatura hasta 600°C Regulación de aire 3m de cable	K5.8RS 800W 230V K5.8RS 800W 120V K5.16RS 1600W 230V K5.16RS 1600W 120V	281 0005-201 281 0005-203 281 0005-202 281 0005-204	
	Soldadura, precalentamiento, retractilado, etc.			
	 1.5Kg	JUMBOTHERM Calentador manual Temperatura hasta 600°C Flujo 300 l/min a 3000Pa 3m de cable	K25.16 1600W 120V K25.30 3000W 230V	281 0025-037 281 0025-036
		Calentado, retractilado y doblado de termoplásticos		
 0.4 Kg	UNITHERM K10 Soldador manual con suministro de aire externo con protección electrónica de resistencia por corte de aire Temperatura aprox. 600°C 4m cable / 5m manguera aire	K10 1600W 230V K10 1600W 120V	281 0010-013 281 0010-014	
 1.7Kg	UNITHERM K5.30 FR Decapador profesional para quitar capas de pintura, laca, etc. Temperatura hasta 520°C Boquilla con rasqueta de 70mm 3m cable	K5.30 3000W 230V	281 0005-069	
	MALETIN DE TRANSPORTE METALICO Medidas : 490x110x260mm UNITHERM K5.8RS UNITHERM K5.16RS UNITHERM K5.30FR JUMBOTHERM K25.15 JUMBOTHERM K25.30		285 0196-002	

SOLDADURA DE SUELOS

	Descripción	Modelo	Referencia
 <p>14,5Kg</p>	<p>K58 Máquina automática para soldadura de suelos con soldador JUMBOTHERM con boquilla múltiple. Para suelos de PVC, linóleo o caucho. Velocidad de 2 a 10m/min progresiva 5m de cable Temperatura hasta 600°C</p>	<p>K58 3000W 230V K58 1600W 120V</p>	<p>281 0058-001 281 0058-002</p>
	<p>BOQUILLA POLIOLEFINA Doble Para máquina de soldar K58</p>		<p>283 0197-045</p>
	<p>MALETIN DE TRANSPORTE METALICO Medidas 650x190x490mm Para máquina K58</p>		<p>285 0196-004</p>
	<p>KFU 1000 E Máquina para corte de juntas Consumo en trabajo 900 W Revoluciones de 8000 a 13000 Diámetro 120mm – Profundidad de 0 a 4.5mm Con saco recogedor 10m de cable Caja de transporte</p>	<p>KFU 1000E 900W 230V</p>	<p>283 9000-010</p>

CALENTADORES FIJOS JUMBOTHERM MK (Con suministro de aire externo)

Para instalaciones fijas en líneas de secado, máquinas de retractilado, etc.
Diámetro de conexión 25mm. 3m de cable. No incluyen manguera de aire.

	Descripción	Modelo	Referencia
	<p>MK40 Temperatura variable según el caudal de aire externo. Temperatura máxima 650°C Utiliza boquillas de JUMBOTHERM 25.30 Medidas 230x100x50mm (cilíndrica)</p>	<p>MK40 3000W 230V</p>	<p>281 0040-007</p>
	<p>MK40R Igual que MK40 pero con regulación progresiva electrónica de la temperatura y control de resistencia. Medidas 270x100x50mm (cilíndrica)</p>	<p>MK40R 3000W 230V</p>	<p>281 0040-005</p>
	<p>MK41 Temperatura variable según el caudal de aire externo. Requiere una resistencia diferente según material o aplicación. Utiliza boquillas de JUMBOTHERM Máx. Temperatura a 230V : 650°C Máx. Temperatura a 400V : 700°C Medidas 300x100x50mm (cilíndrica)</p>	<p>MK41 3300W 230V MK41 3000W 400V MK41 5100W 400V MK41 6000W 400V MK41 7500W 400V</p>	<p>281 0041-002 281 0041-101 281 0041-098 281 0041-099 281 0041-102</p>
	<p>MK42 Temperatura variable según el caudal de aire externo con manga protectora externa refrigerada Temperatura máxima 650°C Utiliza boquillas de JUMBOTHERM 25.30 Medidas 262x100x62mm (cónica)</p>	<p>MK42 3000W 230V</p>	<p>281 0042-002</p>
	<p>MK42R Igual que MK42 pero con regulación progresiva electrónica de la temperatura y control de resistencia. Medidas 295x100x62mm (cónica)</p>	<p>MK42R 3000W 230V</p>	<p>281 0042-004</p>
	<p>MK45R Temperatura variable según el caudal de aire externo y control de resistencia. Utiliza las boquillas de rosca de UNITHERM Medidas 270x100x35mm Rosca : M16x1</p>	<p>MK45R 800W 230V MK45R 1600W 230V</p>	<p>281 0045-002 281 0045-005</p>
	<p>COMPRESOR SOPLANTE DE AIRE (Sin manguera)</p> <p>SV 1.50/3 Suficiente 2xK10 o 1xK45R Con filtro de succión y salida para dos unidades</p> <p>SV 5.130/2 Suficiente para 4xK10 o 2xMK40/MK41/MK42</p>	<p>SV 1.150/3 230V SV 5.130/2 230V</p>	<p>281 0220-001 281 0220-005</p>

ESPECIALES

	Descripción	Modelo	Referencia
	<p>ESPEJOS DE SOLDADURA Revestidos de teflón con fijación a banco de trabajo y termostato interno.</p> <p>REDONDOS HG 120T : Diámetro 120mm HG 200T : Diámetro 200mm HG 300T : Diámetro 300mm</p> <p>CUADRADOS HGV 150T : 150x150mm HGV 250T : 250x250mm</p>	<p>HG 120T 230V HG 200T 230V HG 300T 230V</p> <p>HGV 150T 230V HGV 250T 230V</p>	<p>281 9000-003 281 9000-002 281 9000-004</p> <p>281 9000-005 281 9000-008</p>
	<p>MEDIDOR DE TEMPERATURA Sensor para medir altas temperaturas Desde -200°C hasta 1370°C Con sensor de níquel-cromo Incluye bolsa y pilas</p>		<p>283 9000-007</p>

BOQUILLAS UNITHERM

			
<p>40X2mm 283 0199-034</p>	<p>20X2mm 283 0199-036</p>	<p>40x1.5mm ROSCA 283 0199-004</p>	<p>20x1.5mm ROSCA 283 0199-020</p>
			
<p>40x2mm (con frontal) 283 0199-037</p>	<p>45X4mm (con frontal) 283 0199-038</p>	<p>16x2mm ROSCA 283 0199-001</p>	<p>20x1.5mm CURVADA ROSCA 283 0199-005</p>
			
<p>MANGA ROSCA Rosca M16x1 283 0076-006</p>	<p>MANGA 22mm 284 0076-121</p>	<p>RASQUETA 70mm para K5.30 FR 284 0199-009</p>	



CATALOGO DE PRODUCTOS Y ACCESORIOS AIRE CALIENTE

BOQUILLAS UNITHERM

	Descripción	Modelo	Referencia
	<p>ESTANDARD CURVADA DE ROSCA Con salida de aire de 5mm cónica</p> <p>Para boquillas : Rápida cordón 3 y 4mm Rápida cordón 5mm Súper rápida 3 y 4mm Súper rápida 5mm Boquilla+guia cordón 5mm</p>		283 0197-001
	<p>CURVADA CON CUCHILLA Para materiales termoplásticos</p>	<p>Con salida aire 4mm</p> <p>Con salida aire 5mm</p>	<p>283 0197-004</p> <p>283 0197-005</p>

BOQUILLAS JUMBOTHERM

	Descripción	Modelo	Referencia
	BOCA ANCHA 75x4mm		283 0199-039
	40x2mm		283 0199-040
	ESCUDO REFLECTOR Para encoger y precalentar tubos, mangueras y perfiles.	Tamaño 1 Ø25 -55mm Tamaño 2 Ø55 -75mm Tamaño 3 Ø75 -95mm Tamaño 4 Ø95 -110mm	283 0195-021 283 0195-022 283 0195-023 283 0195-024
	CILINDRO REFLECTOR Tamaño sobre pedido		