

## PISTOLA DE AIRE CALIENTE

### Geomembrana



PARA SOLDAR  
CON AIRE  
CALIENTE

## MG-1500 JUEGO COMPLETO

El kit de pistola de aire caliente Munsch es ideal porque resuelve todos los desafíos de una instalación de geomembranas que las máquinas automáticas no pueden afrontar. Su valor no reside en la velocidad, sino en la versatilidad y la precisión. Este juego está también disponible para fabricación de plásticos.

**SKU: K05809A**

**Categoría: Pistola de aire caliente**

**Origen: Alemania**

**Usos: Unión de geomembranas**

### Más detalles

Es un conjunto de herramientas indispensable y complementario a las soldadoras automáticas. Está diseñado específicamente para realizar trabajos de soldadura manual que, por su naturaleza, no pueden ser ejecutados por máquinas de cuña o extrusoras. Su función principal es asegurar la perfecta estanqueidad en los puntos más complejos y críticos de cualquier proyecto de impermeabilización.

A diferencia de una máquina que sigue una línea recta, la pistola manual otorga al operario un control total y una retroalimentación visual inmediata, crucial para los puntos más delicados y de mayor responsabilidad de un proyecto.

## CARACTERÍSTICAS

- La Pistola de aire caliente: Es el corazón del kit.
- Rodillo de presión de silicona: Es el compañero inseparable de la pistola.
- Boquillas especializadas: El kit incluye boquillas intercambiables que son cruciales para diferentes tareas.
- Más accesorios disponibles sobre pedido.
- Disponible en 220V y 110V.



\*\*Alimentación externa: Generador

## INCLUSIONES

<b>PISTOLA MANUAL</b>	<b>MG-1500</b>
<b>BOQUILLA PLANA</b>	<b>20 mm</b>
<b>BOQUILLA PLANA</b>	<b>40 mm</b>
<b>RODILLO</b>	<b>Silicón</b>
<b>ESTUCHE</b>	<b>Plástico</b>

### Conexión en campo:

- Generador de 10,000 W, 240 V, carga (A) 20 Amp.
- Identificar el NEMA del generador para macho y hembra
- Extensión calibre 12 (3X2) máximo 50 mts.

Max  
**58D**



¿Buscas extrusoras para geomembrana? Pregunta por los modelos disponibles.



✉ [jorge.herrero@munsch.de](mailto:jorge.herrero@munsch.de)

☎ +52 55 1041 9492

🌐 [munsch-kunststoff-schweisstechnik.de](http://munsch-kunststoff-schweisstechnik.de)