

# PISTOLA DE CALOR.



**DOBLE AISLAMIENTO**

**120V**  
VOLTAGE

**1 800 W**  
POTENCIA

**3** AÑOS DE GARANTÍA

**VENTAJAS**

- **CUENTA CON SENSOR** de protección contra sobrecalentamiento.
- **MODO VENTILADOR** para enfriar la resistencia..



**USOS**

Utilizadas para decapado de pintura, descongelar tuberías, soldar plásticos, encoger materiales, retirar adhesivos, acelerar procesos de secado o deformar materiales.

**BENEFICIOS**

- **ALTA RESISTENCIA** a impactos.

POTENCIA 1,800 W	VOLTAJE/ FRECUENCIA 120 V- 60 Hz	RANGOS DE TEMPERATURA 60 °C - 600 °C	TIEMPO DE OPERACIÓN 45 min / 10 min	SUMINISTRO DE AIRE 300- 500 l/min	PESO 0.85 kg
---------------------	----------------------------------------	-----------------------------------------	----------------------------------------	--------------------------------------	-----------------

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
PC960	Pistola de calor con sensor contra sobrecalentamiento	1

