



# HG6020

## Pistola de Calor



**110702A.** Boquilla plana 3"x1/4". Flujo de aire para grandes superficies.



**110746A.** Boquilla Deflectora 3/8" Pequeña para aplicar soldadura para cables, conectores y manguera termoretractil.



**110720A.** Boquilla para soldar 3/4". Para adaptar con 110720A. Flujo concentrado de aire para derretir barras de soldadura plástica o unión de piezas plásticas.



**110702A.** Boquilla deflectora larga. Ancho 3". Usada para deflectar el flujo de aire alrededor de los tubos. Para doblar tubo de PVC, para manguera termocontráctil, descongelar tuberías y soldar tubería de cobre.



**110706A.** Boquilla tipo Reducción 3/8". Flujo de aire en superficies pequeñas adaptable con 110720A para soldadura de plástico.



Rueda de ajuste de temperatura con 9 niveles de calor.



Interruptor de funcionamiento con 3 niveles de volumen de aire. Alto, Medio, Baja.



Cubierta de neopreno antideslizante.

### Pistola de Calor

Doble Aislamiento

Velocidad Variable



### HG6020

<b>Watts</b>	1.500W
<b>Voltaje</b>	120V
<b>Temperatura</b>	50-600°C
<b>Volumen de aire</b>	Alta-500L/min Media-300L/min Baja-150L/min
<b>Longitud</b>	260mm
<b>Peso</b>	0.85kg

**Herramienta con características de alta especificación para todas las aplicaciones de aire caliente**