



# Pistola de Calor HG5010

Satisfciendo sus Necesidades Profesionales

Doble Aislamiento

## Diseño ergonómico

### Accesorios opcionales



350° / 500°

2 Velocidades

Flujo de Aire

No. Parte **110702-A**  
 Tipo Plana  
 Medidas 3" X 1/4"  
 Aplicación Flujo de aire para calefacción de grandes superficies, remoción de pintura, barniz dobladillo o unión de lona



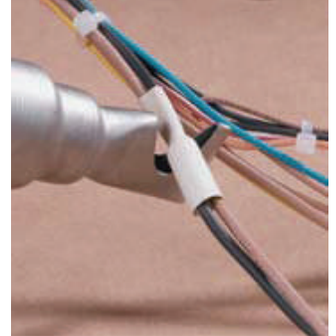
No. Parte **110730-A**  
 Tipo Boquilla deflectora Larga  
 Medidas 3"  
 Aplicación Para deflectar el flujo de aire alrededor de superficies tubulares, para doblar tubo PVC, materiales plásticos, descongelar tuberías y soldar cobre.



No. Parte **110751-A**  
 Tipo Boquilla Angular  
 Medidas 1-3/4" x 3/16"  
 Aplicación Para deflectar el flujo de aire en superficies angostas para soldar materiales de PVC, loseta asfaltada en techos, entre otras aplicaciones



## USOS



### RECOMENDACIONES

**EN USO**  
 INCORRECTO CORRECTO

**EN REPOSO**  
 INCORRECTO CORRECTO

### Pistola de Calor HG5010

Potencia	1,400W
Temperatura de aire (grados)	350-500
Flujo de Aire	Alta : 450L / min Baja : 240L / min
Longitud total	230mm (9")
Peso neto	0.55kg (1.34lbs)

www.makita.com.mx