

## PISTOLA DE CALOR MAKITA HG6530VK – 2000W

Pistola de aire caliente profesional con control digital de temperatura, diseñada para aplicaciones exigentes como soldado, secado, eliminación de pintura, y trabajos de termocontracción. Ideal para profesionales en mantenimiento, electrónica, y construcción.

### FICHA TÉCNICA:

- Potencia: 2000 W
- Temperatura ajustable: de 50°C a 650°C
- Flujo de aire:
- Bajo: 200 L/min
- Medio: 350 L/min
- Alto: 550 L/min
- Control de temperatura: Electrónico, mediante pantalla LCD
- Niveles de flujo de aire: 3
- Boquillas incluidas:
- Boquilla reflectora
- Boquilla de reducción
- Boquilla de superficie ancha
- Peso: Aprox. 0.66 kg (sin accesorios)
- Dimensiones: 250 x 85 x 245 mm
- Alimentación: 220V - 240V ~ 50/60 Hz
- Cable de alimentación: 2 metros

### BENEFICIOS:

- Preciso control digital de temperatura
- Versatilidad de uso gracias a sus boquillas intercambiables
- Ligera y de diseño ergonómico para trabajos prolongados
- Protección contra sobrecalentamiento para mayor seguridad
- Ideal para uso profesional e industrial



**IMAGEN REFERENCIAL**

### RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- No dirigir el flujo de aire caliente a personas ni materiales inflamables
- Dejar enfriar antes de guardar
- No obstruir la salida de aire durante su uso
- Limpiar con paño seco; evitar líquidos en la unidad