



Pistola térmica de batería RH18DAW2Z

Referencia: RH18DAW2Z
 EAN-13: 4966376403271
 Marca: HIKOKI

- Alta temperatura de hasta 550 °C para aplicaciones exigentes
- Botones grandes para ajustar la temperatura en pasos de 10 °C para lograr una flexibilidad ilimitada en numerosas aplicaciones
- El volumen de aire se puede ajustar en dos pasos para garantizar el volumen adecuado para cada aplicación
- Mecanismo sencillo y sin manos para cambio de boquilla que garantiza un cambio rápido de la boquilla
- Amplia pantalla LCD retroiluminada con información directa sobre la temperatura y el nivel de batería

Descripción general

Pistola de calor

Alta temperatura de hasta 550 °C para aplicaciones exigentes
 Botones grandes para ajustar la temperatura en pasos de 10 °C para lograr una flexibilidad ilimitada en numerosas aplicaciones
 El volumen de aire se puede ajustar en dos pasos para garantizar el volumen adecuado para cada aplicación
 Mecanismo sencillo y sin manos para cambio de boquilla que garantiza un cambio rápido de la boquilla
 Amplia pantalla LCD retroiluminada con información directa sobre la temperatura y el nivel de batería
 Hasta 20 minutos de tiempo de ejecución a 550 °C con la batería de 5,0 Ah

Especificaciones

Volumen de aire: 200 - 300 m³/min
 Tensión de la batería: 18 V
 Embalaje a máquina: Sistema de cajas apilables 1
 Temperatura del viento: 30-400/30-550
 Luz LED: Sí
 Peso (sin batería): 0,60 kg
 Peso (con batería): 0,98 kg

Suministro estándar

Boquilla (plana)
 Boquilla (redonda)
 Boquilla (superficie curva)

Características

Volumen de aire	200 - 300 m³/min
Tensión de la batería	18 V
Embalaje a máquina	Sistema de cajas apilables 1
Temperatura del viento	30-400/30-550
Luz LED	Sí
Peso (sin batería)	0,60 kg
Peso (con batería)	0,98 kg

Dimensiones

Largo artículo (cm)	16.5
Ancho artículo (cm)	7.8
Alto artículo (cm)	21.7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,20
Producto empaquetado: largo (cm)	29,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	39,50
Producto empaquetado: alto (cm)	10,50
Presentación	Sistema de cajas apilables 1