

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Decapador por aire caliente

GHG 20-63



El decapador por aire caliente con el máximo confort de manejo

Los datos más importantes

Potencia absorbida	2,000 W
Temperatura de trabajo	50 – 630°C
Flujo de aire	150 – 500 l/min

Número de pedido 0 601 2A6 2E0

[> Más información del producto](#)

Datos técnicos

Datos adicionales

Potencia absorbida	2,000 W
Peso	0.65 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	86 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	245 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	201 mm

'Parámetros característicos, utilización'

Ajuste continuo de la temperatura	- null
Escalón de frío, 50°C	- null
Temperatura de trabajo	50 – 630 °C
Flujo de aire	150 – 500 l/min
Regulación del flujo de aire	3 niveles null

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Desconexión automática de la calefacción y refrigeración en caso de sobrecalentamiento, para una larga vida útil
- Tres ajustes de temperatura de trabajo
- Regulación del flujo de aire y la temperatura en pasos de diez para un trabajo más preciso

 **HEAVY
DUTY**