

## SKIL 8020 AA Decapador



Referencia: VA1E8020AA  
 EAN-13: 8719643003713  
 Marca: SKIL

- El control electrónico del decapador garantiza la temperatura estable de la herramienta
- Sistema de expulsión fácil de boquillas para cambiarlas y quitarlas de forma segura
- Sistema de Control Constante del Calor para trabajar de forma continua, evitando el sobrecalentamiento de la herramienta
- Puede usarse en combinación con boquillas de reducción con un diámetro de salida reducido para tareas de soldadura blanda, desoldadura y soldadura fuerte
- Control de la temperatura de ajuste continuo hasta 650 °C para una amplia variedad de trabajos

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

#### Decapador con control electrónico y función de expulsión de boquillas

El modelo SKIL 8020 es un potente decapador de 2000 W, idóneo para una amplia variedad de tareas, como por ejemplo arrancar pintura y pegatinas, encerar y desencerar y mucho más. Este decapador incorpora un control eléctrico, lo que significa que el sistema electrónico evita que la herramienta se sobrecaliente mediante la continua supervisión del nivel de temperatura de la herramienta. Esto le permite utilizar boquillas de diámetro reducido para múltiples tareas de soldadura blanda, desoldadura y soldadura fuerte. El decapador es compatible con las boquillas de decapador más habituales en el mercado, por lo que siempre podrá encontrar la boquilla adecuada para cada tarea. Cada tarea requiere ajustes de caudal de aire y de temperatura diferentes. Puede seleccionar 12 ajustes de temperatura diferentes y puede elegir entre dos ajustes de caudal de aire de 350 l/min y 500 l/min. La función exclusiva de expulsión de boquillas permite una retirada instantánea y segura de las boquillas, sobre todo cuando están calientes, para cambiar con rapidez entre boquillas en distintas aplicaciones. El decapador está provisto de una amplia base que permite colocarlo en posición estable en un banco de trabajo para uso estacionario.

#### CARACTERÍSTICAS:

El control electrónico del decapador garantiza la temperatura estable de la herramienta  
 Sistema de expulsión fácil de boquillas para cambiarlas y quitarlas de forma segura  
 Sistema de Control Constante del Calor para trabajar de forma continua, evitando el sobrecalentamiento de la herramienta  
 Puede usarse en combinación con boquillas de reducción con un diámetro de salida reducido para tareas de soldadura blanda, desoldadura y soldadura fuerte  
 Control de la temperatura de ajuste continuo hasta 650 °C para una amplia variedad de trabajos  
 Uso seguro sin manos para numerosos trabajos gracias a su posición fija estable  
 Dos ajustes del caudal de aire, de 350 y 500 l/min  
 Empuñadura suave para una máxima comodidad  
 Ideal para quitar pegatinas o pintura, encerar y desencerar esquís y mucho más

#### DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 2,000 W  
 Rango de temperatura: 50 °C - 600 °C  
 Flujo de aire: 350-500

Sistema electrónico: true  
Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

## EL PAQUETE CONTIENE:

Decapador SKIL 8020  
Manual de instrucciones

## Características

Potencia	2,000 W
Rango de temperatura	50 °C - 600 °C
Flujo de aire	350-500
Sistema electrónico	true
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

## Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Type C 2 Pin EU CEE 7/17 (Round)

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	24.3
Ancho artículo (cm)	26
Alto artículo (cm)	8.699999999999999

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,43
Producto empaquetado: largo (cm)	26,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,20
Producto empaquetado: alto (cm)	26,80
Presentación	Cartón