

SKIL 8020 AA Decapador



8 719643 003713 >

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 esquías 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 |