

SKIL 8003 DC Decapador



8 710364 064762>

Referencia: F0158003DC

EAN-13: 8710364064762

Marca: SKIL

- Todo lo que necesitas para más de 100 aplicaciones en una sola herramienta
- Potente decapador de 2000 W
- El mecanismo de control constante del calor: evita que la herramienta se sobrecaliente y permite trabajar de forma continua
- 3 ajustes de temperatura para una amplia variedad de aplicaciones
- Forma ergonómica de la empuñadura para un manejo cómodo y sin esfuerzo durante periodos de tiempo prolongados

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Decapador de alto rendimiento con control constante del calor

El SKIL 8003 es un potente decapador de 2000 W, idóneo para una amplia variedad de tareas, como por ejemplo arrancar y secar pintura, instalar tubos de contracción térmica y moldear plásticos. Este decapador ofrece tres ajustes combinados de temperatura y flujo de aire que permiten adaptarlo perfectamente a cada tarea. El mecanismo de control constante del calor impide que la herramienta se sobrecaliente. 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. Este decapador se suministra en un robusto maletín con cuatro boquillas.

El control constante del calor evita el sobrecalentamiento

El decapador posee un mecanismo de control constante del calor que permite trabajar de manera continua sin temor al sobrecalentamiento en caso de obstrucción de la salida de aire. Este mecanismo controla la temperatura máxima desconectando el elemento calefactor principal en caso de que la herramienta se sobrecaliente, mientras que el ventilador sigue funcionando para refrigerar el motor. Tras ello, el elemento calefactor vuelve a conectarse cuando se alcanza la temperatura normal y permite reanudar el trabajo.

Versatilidad gracias a la amplia gama de ajustes de temperatura y flujo de aire

Este potente decapador de 2000 W ofrece tres ajustes combinados de temperatura y flujo de aire que permiten seleccionar exactamente la temperatura adecuada para cada tarea. El ajuste más alto es idóneo para la soldadura blanda o para descongelar tuberías de agua, y puede usarse también para eliminar pintura. Los ajustes inferiores son idóneos para moldear plásticos.

Funciones prácticas para una comodidad todavía mayor en el trabajo

Este decapador está provisto de una amplia base que permite colocarlo en posición estable en un banco de trabajo para uso estacionario. Así podrá sujetar la pieza de trabajo de manera segura con las dos manos, lo que resulta especialmente práctico a la hora de doblar tuberías. El decapador cuenta con un cable de alimentación de 2,75 metros que proporciona una gran libertad de movimiento. Este decapador se suministra en un robusto maletín con boquilla de protección de vidrio, boquilla plana, boquilla de reflector y boquilla de reducción, idóneas para arrancar y secar pintura, moldear plásticos y soldar.

CARACTERÍSTICAS:

Todo lo que necesitas para más de 100 aplicaciones en una sola herramienta

Potente decapador de 2000 W

El mecanismo de control constante del calor: evita que la herramienta se sobrecaliente y permite trabajar de forma continua

3 ajustes de temperatura para una amplia variedad de aplicaciones
 Forma ergonómica de la empuñadura para un manejo cómodo y sin esfuerzo durante periodos de tiempo prolongados
 Interruptor de cuatro posiciones de fácil manejo oculto en la empuñadura para un agarre cómodo durante prolongados periodos de trabajo
 Anillo frontal extraíble que permite trabajar en lugares de difícil acceso
 Uso seguro sin manos para numerosos trabajos gracias a su posición fija estable
 Ideal para quitar pegatinas, encerar y desencerar esquies, desinfectar jaulas de animales, encender barbacoas y mucho más

DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 2.000 W
 Rango de temperatura: 70/450/600 °C
 Flujo de aire: 350/550 l/min
 Sistema electrónico: -
 Longitud del cable: 2,75 m
 Peso: 0,5 kg
 Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

EL PAQUETE CONTIENE:

Decapador SKIL 8003
 Caja compacta de plástico
 1 boquilla para protección del cristal
 1 boquilla plana
 1 boquilla de reducción
 1 boquilla reflectora
 Manual de instrucciones

Características

Potencia	2.000 W
Rango de temperatura	70/450/600 °C
Flujo de aire	350/550 l/min
Sistema electrónico	-
Longitud del cable	2,75 m
Peso	0,5 kg
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

Certificaciones

Certificación	Clase C 2 clavijas UE CEE 7/17 (Redondo)
---------------	--

Dimensiones

Largo artículo (cm)	23.5
Ancho artículo (cm)	8.5
Alto artículo (cm)	23.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,10
Producto empaquetado: largo (cm)	32,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,70
Producto empaquetado: alto (cm)	29,50
Presentación	Maletín

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020

Enlaces

video	Vídeo Producto
-------	--------------------------------