

DREMEL VersaTip (2000 – 7) soldador de butano sin cable, 7 accesorios



Referencia: F0132000JD
EAN-13: 4053423300543
Marca: Dremel

- Soldador multiuso de butano. El Dremel VersaTip es un soldador versátil sin cable que funciona con gas butano y es apto para distintas aplicaciones, desde soldadura a pirograbado.
- Ofrece control variable de temperatura, bloqueo de la llama para uso continuado y bloqueo para evitar contratiempos. Manejo suave
- El Dremel VersaTip ofrece un funcionamiento simple, adecuado para usuarios de cualquier nivel de conocimientos. Su diseño sin cables mejora la movilidad. Esta herramienta incorpora un botón de ignición integrado para un encendido rápido, sin tener que utilizar una herramienta de ignición independiente.
- Tiene también un bloqueo que permite evitar su encendido accidental. Esta herramienta funciona con combustible de gas ligero de fácil reposición, con fácil acceso para rellenar. El depósito es fácil y rápido de rellenar, en solo unos segundos.
- Completo kit de accesorios

Descripción general

Descripción

Libertad completa sin cable: disfruta la flexibilidad de un diseño sin cable con el Dremel VersaTip que funciona con gas butano. Nota: el gas butano no está incluido. Versatilidad en todas las aplicaciones. El soldador incluye siete accesorios que le permiten realizar seis funciones distintas: estañado, pirograbado, corte en caliente, estampado en relieve en caliente, eliminación de pintura y soldadura. Esta versatilidad hace que sea una herramienta imprescindible para una amplia gama de tareas funcionales y para artesanía. Funcionamiento sin problemas: equipado con un botón de ignición integrado, el DREMEL VersaTip se puede encender de forma fácil e inmediata. Esta herramienta también incluye un bloqueo independiente para evitar su encendido accidental y mejorar aún más su fiabilidad. Además, dispone de un bloqueo de la llama que se puede activar para mantener una llama continua, y así simplificar la ejecución de proyectos largos y que resulta esencial para tareas que requieren un calor sostenido. En conjunto, estas características hacen que el DREMEL VersaTip sea una herramienta fiable para usuarios tanto principiantes como experimentados y garantizan su funcionamiento sin problemas en gran variedad de aplicaciones Control preciso de la temperatura: el tiempo de calentamiento es instantáneo para su uso con llama abierta y de unos 25 segundos con una punta colocada. Permite ajustar la temperatura para adaptarla a distintos proyectos con el control variable de temperatura. Tanto si necesitas una llama suave para una soldadura delicada o una llama robusta para tareas más pesadas, esta herramienta permite gestionar con precisión el tamaño y la temperatura de la llama entre 550 °C y 1200 °C. Llenado rápido del depósito: el llenado del depósito es rápido y directo, en solo unos segundos, y una carga puede durar entre ±45 y ±90 minutos dependiendo del uso. El usuario puede determinar fácilmente que el depósito está lleno cuando salga butano líquido por la válvula de llenado. Es importante leer las instrucciones de seguridad antes de rellenar para verificar que el manejo sea adecuado. Tras finalizar el proyecto, la tapa de protección garantiza la seguridad mientras se enfría y durante el almacenamiento, y prolonga la vida útil de la herramienta y mantiene su eficiencia.

Destacado

Soldador multiuso de butano

El Dremel VersaTip es un soldador versátil sin cable que funciona con gas butano y es apto para distintas aplicaciones, desde soldadura a pirograbado. Ofrece control variable de temperatura, bloqueo de la llama para uso continuado y bloqueo para evitar contratiempos.

Manejo suave

El Dremel VersaTip ofrece un funcionamiento simple, adecuado para usuarios de cualquier nivel de conocimientos.

Su diseño sin cables mejora la movilidad. Esta herramienta incorpora un botón de ignición integrado para un encendido rápido, sin tener que utilizar una herramienta de ignición independiente. Tiene también un bloqueo que permite evitar su encendido accidental. Esta herramienta funciona con combustible de gas ligero de fácil reposición, con fácil acceso para rellenar. El depósito es fácil y rápido de rellenar, en solo unos segundos. Estas características se combinan para garantizar una experiencia uniforme y sin problemas.

Completo kit de accesorios

Esta herramienta incluye siete accesorios: punta de soldadura, cuchilla de corte en caliente, cuchilla conformadora, punta de pirograbado, cabezal de llama ancha, punta de aire caliente y deflector, diseñados para distintas aplicaciones como pirograbado, corte y calentamiento. Estos accesorios se complementan con un juego de soldadura que incluye soldador, esponja, estaño y llaves, un equipo completo para las tareas de soldadura. Tras su uso, la tapa de protección garantiza la seguridad mientras se enfría y durante el almacenamiento, para evitar daños y prolongar la vida útil de la herramienta.

Gestión eficaz de la temperatura y del combustible

El tiempo de calentamiento es instantáneo para su uso con llama abierta y de unos 25 segundos con una punta colocada. Es posible controlar la temperatura de funcionamiento entre 550 °C y 1200 °C, ajustando la temperatura y el tamaño de la llama según sea necesario. El soldador proporciona entre ± 45 y ± 90 minutos de funcionamiento por cada carga del depósito, según el tamaño de la llama y la frecuencia de uso. Rellenar el depósito es simple y rápido, solo se tarda unos segundos. El usuario puede determinar fácilmente que el depósito está lleno cuando salga butano líquido por la válvula de llenado. Es importante leer las instrucciones de seguridad antes de rellenar para verificar que el manejo sea adecuado. Nota: el gas butano no está incluido.

Funcionamiento continuo

Activa la función de bloqueo de la llama para mantener el soplete en combustión continua y simplificar los proyectos largos. Esto resulta especialmente útil en tareas que requieren un calor sostenido.

Este soldador funciona con gas butano, para trabajar más cómodamente sin cable. Nota: el gas butano no está incluido.

Incluye 7 accesorios para seis aplicaciones distintas: estañado, pirograbado, corte en caliente, estampado en relieve en caliente, eliminación de pintura y soldadura.

Permite ajustar fácilmente la temperatura y el tamaño de la llama con el control variable de temperatura.

Incluye bloqueo de la llama para trabajar con la misma llama sin interrupciones.

Está equipado con bloqueo del botón de ignición integrado para evitar su encendido accidental.

Incluye

- Dremel VersaTip
- Punta de soldadura
- Cuchilla de corte
- Cuchilla para corte en caliente
- Cabezal de llama ancha y plana
- Reflector
- Cabezal con soplador de aire caliente
- Estaño para soldar
- Esponja para soldadura + estuche para la esponja
- Manual de instrucciones
- Caja metálica de almacenaje

Características

- Peso: 0,135 kg
- Longitud: 19 cm
- Ancho: 2,5 cm
- Profundidad: 2,5 cm
- Encendido: Encendido eléctrico
- Duración del encendido: 90 min.
- Capacidad del depósito: 12ml / 7g
- Temperatura: 1200 °C (aire libre) 680 °C (aire caliente) 550 °C (puntas)
- Con cable/con batería: Con batería
- Etiquetas: Herramienta de gas butano

Peso en bruto: 0,80 kg

Aplicaciones

Madera-Madera, dura
Madera-Madera, blanda
Madera-Chapas de madera
Madera-Contrachapado
Madera-Laminados
Madera-Aglomerado
Madera-Aglomerado laminado
Madera-Tableros de fibra
Madera-Aglomerado de cemento
Madera-Contrachapado con núcleo de madera
Madera-Material sándwich
Especial-Cartón
Especial-Textil

Características

Peso	0,135 kg
Longitud	19 cm
Ancho	2,5 cm
Profundidad	2,5 cm
Encendido	Encendido eléctrico
Duración del encendido	90 min.
Capacidad del depósito	12ml / 7g
Temperatura	1200 °C (aire libre) 680 °C (aire caliente) 550 °C (puntas)
Con cable/con batería	Con batería
Peso en bruto	0,80 kg

Dimensiones

Largo artículo (cm)	1.9
Ancho artículo (cm)	0.25

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	33,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,70
Producto empaquetado: alto (cm)	4,80