



4 053423 300611 >

DREMEL VersaFlame (2200-5) soplete de butano multifuncional, 5 accesorios

Referencia: F0132200JD

EAN-13: 4053423300611

Marca: Dremel

- Soplete de butano multifuncional
- El Dremel VersaFlame es un soplete de butano versátil sin cable que está equipado con un juego de accesorios para un amplio abanico de aplicaciones. Con su control ajustable de la llama, permite cambiar sin ningún problema entre tareas, desde soldaduras delicadas hasta calentamiento con potencia.
- El gran depósito de gas del soplete garantiza un uso prolongado y su diseño incluye prácticas características como el encendido integrado y el bloqueo de la llama para trabajar de forma continuada. Idóneo para uso tanto profesional como aficionado, el VersaFlame está diseñado para ofrecer eficiencia y simplicidad, es una herramienta indispensable en cualquier kit de herramientas.
- Completa versatilidad. El Dremel VersaFlame es una herramienta todo en uno equipada con diversos accesorios que están diseñados para realizar un amplio abanico de tareas con precisión y facilidad. En el paquete se incluyen un catalizador, dos puntas de soldadura, una pieza de extensión de la llama y un deflector.
- El catalizador genera aire caliente hasta 680 °C, ideal para fundir plástico y otros materiales sensibles al calor. Las puntas de soldadura sirven para realizar las actividades de soldadura habituales, desde electrónica a pequeños trabajos con metal. El kit también incluye un juego de soldadura con soldador, esponja y estaño, un equipo completo para cualquier tarea de soldadura.

Descripción general

Descripción

Multifuncionalidad: equipado con cinco accesorios entre los que se incluye un catalizador, puntas de soldadura, una pieza de extensión de la llama y un deflector; el Dremel VersaFlame está diseñado para realizar diferentes tareas como estañar, soldar, soplar aire caliente y mucho más. Esta versatilidad hace que sea una herramienta indispensable para una amplia gama de proyectos de ámbito profesional y aficionado. Uso prolongado: con un depósito de butano de 22 g de capacidad, el VersaFlame proporciona hasta ± 75 minutos de uso continuo a la máxima potencia. Este tiempo prolongado de funcionamiento permite trabajar durante largos períodos sin tener que rellenar con frecuencia y mejorar así la productividad. Control preciso de la temperatura: el soplete incluye un control variable de temperatura con ajustes entre 550 °C para soldar hasta 1200 °C para utilizar la llama abierta. Este control preciso hace que sea adecuado para tareas que requieran un ajuste específico de la temperatura y garantizar así óptimos resultados tanto en aplicaciones delicadas como en las más exigentes. Facilidad de uso: el Dremel VersaFlame incluye ignición integrada para facilitar el encendido y mecanismo de bloqueo para evitar su encendido accidental. Estas características contribuyen tanto a su facilidad de uso como a la fiabilidad del soplete que es una opción fácil de usar para cualquier persona. Diseño portátil y práctico: el Dremel VersaFlame no tiene cable para permitir un movimiento sin restricciones y, además, es compacto ya que solo mide 17 cm de largo. Incluye una base acoplable que permite colocar el soplete en vertical cuando no se esté utilizando. Esta combinación de portabilidad y comodidad garantiza que el VersaFlame esté siempre listo para utilizarlo de forma fácil.

Destacado

Soplete de butano multifuncional

El Dremel VersaFlame es un soplete de butano versátil sin cable que está equipado con un juego de accesorios para un amplio abanico de aplicaciones. Con su control ajustable de la llama, permite cambiar sin ningún problema entre tareas, desde soldaduras delicadas hasta calentamiento con potencia. El gran depósito de gas del soplete garantiza

un uso prolongado y su diseño incluye prácticas características como el encendido integrado y el bloqueo de la llama para trabajar de forma continuada. Idóneo para uso tanto profesional como aficionado, el VersaFlame está diseñado para ofrecer eficiencia y simplicidad, es una herramienta indispensable en cualquier kit de herramientas.

Completa versatilidad

El Dremel VersaFlame es una herramienta todo en uno equipada con diversos accesorios que están diseñados para realizar un amplio abanico de tareas con precisión y facilidad. En el paquete se incluyen un catalizador, dos puntas de soldadura, una pieza de extensión de la llama y un deflector, cada uno con funciones específicas para maximizar la utilidad de la herramienta en diversas aplicaciones. El catalizador genera aire caliente hasta 680 °C, ideal para fundir plástico y otros materiales sensibles al calor. Las puntas de soldadura sirven para realizar las actividades de soldadura habituales, desde electrónica a pequeños trabajos con metal. El kit también incluye un juego de soldadura con soldador, esponja y estaño, un equipo completo para cualquier tarea de soldadura. La pieza de extensión de la llama genera aire caliente a unos 1000 °C, para calentar superficies más grandes de forma rápida y uniforme.

Cuando se utiliza con la pieza de extensión de la llama, el deflector dirige el calor de manera más controlada y por eso resulta idóneo para colocar aislamiento termosensible alrededor del cableado eléctrico.

Mayor tiempo de funcionamiento y comodidad

El Dremel VersaFlame está optimizado tanto para uso prolongado como para facilitar el manejo, así podrás concentrarte en tus proyectos sin que haya interrupciones. En el corazón de su diseño se encuentra un gran depósito de gas, con una capacidad de 22 g, que proporciona hasta ±75 minutos de funcionamiento continuo a la máxima potencia. Esta generosa capacidad reduce la necesidad de rellenar con frecuencia y permite mantener un ritmo de trabajo continuo. Rellenar el depósito es algo rápido y directo: solo hay que observar cuándo escapa el butano líquido por la válvula de llenado para saber que el depósito ya está lleno. Por seguridad y eficiencia, es importante seguir las instrucciones detalladas que se indican en el manual durante el proceso de llenado.

Gestión precisa de la temperatura

El Dremel VersaFlame ofrece un control ajustable de la llama para adaptar la temperatura de forma precisa a las distintas aplicaciones. Con ajustes que van desde 550 °C para punta de soldadura hasta 1200 °C para la llama abierta, podrás adaptar fácilmente la intensidad de calor a las necesidades de tu proyecto. Este soplete se calienta inmediatamente cuando se utiliza una llama abierta y la punta de soldadura está lista en unos 25 segundos, esto permite trabajar de forma eficiente y continuada sin retrasos innecesarios. Esta característica garantiza un rendimiento óptimo tanto si vas a realizar una soldadura delicada como si necesitas más calor para tareas de mayores dimensiones.

Diseño fiable y fácil de manejar

El soplete de butano Dremel VersaFlame utiliza butano líquido estándar para encendedores, que es fácil de encontrar y de rellenar. Su diseño sin cable permite moverse sin restricciones durante el uso. El soplete incluye una base acopiable que permite colocarlo en vertical cuando no se esté utilizando y guardarlo con más comodidad. Su ignición integrada simplifica el proceso de encendido y elimina la necesidad de utilizar una herramienta de ignición independiente. Además, el soplete está equipado con bloqueo del encendido para evitar su activación accidental y bloqueo de la llama para mantener la misma llama durante su uso prolongado, esto hace que VersaFlame sea fiable y fácil de manejar en distintos proyectos.

Incluye cinco accesorios para estañar, soldar, soplar aire caliente, desviar el calor y difundir la llama.

Está dotado con un depósito de gas de 22 g de capacidad para ofrecer hasta ± 75 minutos de uso a la máxima potencia.

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

Compacto y potente, con una temperatura de llama abierta que puede alcanzar 1200 °C.

Incluye ignición integrada y bloqueo para evitar su encendido accidental.

Incluye

Dremel VersaFlame

Catalizador

Punta de soldadura

Pieza de extensión de llama

Deflector

Estaño para soldar

Esponja para soldadura + estuche para la esponja

Manual de instrucciones

Caja metálica de almacenaje

Características

Peso: 0,227 kg
 Longitud: 17 cm
 Ancho: 6 cm
 Profundidad: 11 cm
 Encendido: Encendido eléctrico
 Duración del encendido: 75 min.
 Capacidad del depósito: 34ml / 20g
 Temperatura: 1200 °C (aire libre) 680 - 1000 °C (aire caliente) 550 °C (puntas)
 Con cable/con batería: Con batería
 Etiquetas: Herramienta de gas butano
 Peso en bruto: 0,90 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	0,227 kg
Longitud	17 cm
Ancho	6 cm
Profundidad	11 cm
Encendido	Encendido eléctrico
Duración del encendido	75 min.
Capacidad del depósito	34ml / 20g
Temperatura	1200 °C (aire libre) 680 - 1000 °C (aire caliente) 550 °C (puntas)
Con cable/con batería	Con batería
Peso en bruto	0,90 kg

Dimensiones

Largo artículo (cm)	1.7
Ancho artículo (cm)	0.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	35,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,30
Producto empaquetado: alto (cm)	5,00