

## 2 brocas de tallado Dremel Max 194DM de 3,2 mm



Referencia: 26150194DM

EAN-13: 8710364082780

Marca: Dremel

- Broca de tallado cilíndrica Dremel Max para madera y otros materiales
- La gama de accesorios Dremel® Max —diseñada por nuestros ingenieros— ofrece máxima durabilidad y un rendimiento prolongado. La broca de tallado Dremel Max 194DM para trabajos exigentes está recubierta de nitruro de titanio, por lo que dura dos veces más que el accesorio estándar sin recubrimiento.
- La fresa de alta velocidad de 3,2 mm es ideal para la eliminación precisa de material en aplicaciones como modelado, tallado, grabado, vaciado, el de precisión, acanalado, incrustación, corte de orificios cónicos y fresado a mano alzada. La forma cilíndrica de la broca de tallar permite la eliminación profunda de material, cortando áreas planas, redondeando bordes y haciendo cortes de tope y corte
- Cómo se utiliza:
- Deja que el accesorio y tu multiherramienta Dremel hagan el trabajo sin aplicar demasiada fuerza o presión. Para lograr un resultado eficaz, utiliza los lados de la cabeza del accesorio con un ángulo inferior a 90 grados.
- ¿Notas que el accesorio, más que eliminar material, produce vibraciones? Aumenta la velocidad de la herramienta hasta que el corte sea suave. Antes de comenzar tu proyecto de bri

### Descripción general

#### Descripción

Broca Dremel Max para eliminar material con precisión en aplicaciones como tallado, grabado, vaciado, modelado o fresado Ofrece máxima durabilidad y un rendimiento prolongado para tus proyectos de bricolaje con madera, plástico y metal blando, como aluminio, cobre y latón Dura 2 veces más que las brocas estándares gracias a la cabeza cilíndrica recubierta de nitruro de titanio Para tallar, grabar, modelar, fresar, etc., en una amplia gama de materiales, como madera, metales blandos y plásticos Contenido: 2 brocas de tallado Dremel® Max de 3,2 mm (194DM)

#### Destacado

Broca de tallado cilíndrica Dremel Max para madera y otros materiales

La gama de accesorios Dremel® Max —diseñada por nuestros ingenieros— ofrece máxima durabilidad y un rendimiento prolongado. La broca de tallado Dremel Max 194DM para trabajos exigentes está recubierta de nitruro de titanio, por lo que dura dos veces más que el accesorio estándar sin recubrimiento.

¿Qué proyectos puede realizar?

La fresa de alta velocidad de 3,2 mm es ideal para la eliminación precisa de material en aplicaciones como modelado, tallado, grabado, vaciado, el de precisión, acanalado, incrustación, corte de orificios cónicos y fresado a mano alzada. La forma cilíndrica de la broca de tallar permite la eliminación profunda de material, cortando áreas planas, redondeando bordes y haciendo cortes de tope y cortes en V. La punta del accesorio talla ranuras de fondo plano y realiza cortes laterales planos y cortes en V cuando se sitúa a 45 grados.

Cómo se utiliza:

Deja que el accesorio y tu multiherramienta Dremel hagan el trabajo sin aplicar demasiada fuerza o presión. Para lograr un resultado eficaz, utiliza los lados de la cabeza del accesorio con un ángulo inferior a 90 grados. ¿Notas que el accesorio, más que eliminar material, produce vibraciones? Aumenta la velocidad de la herramienta hasta que el corte sea suave. Antes de comenzar tu proyecto de bricolaje, echa un vistazo al icono o al vídeo para comprobar el resultado, o realiza una prueba con un trozo de material que no vayas a usar. Amplía tus posibilidades con estos accesorios: eje flexible (225); soporte para herramientas de eje flexible (2222); empuñadura de detalle (577); Multi-Vise (2500)

Velocidad recomendada (rpm):

Aluminio: 30 000 Latón: 30 000 Cobre: 30 000 Madera dura: 35 000 Madera blanda: 20 000-25 000 Plástico: 35 000  
Acero: 20 000-25 000

Accesorio de tallado Dremel Max para proyectos de bricolaje funcionales o creativos de gran complejidad y que requieren una eliminación precisa de material

Ofrece la máxima durabilidad y un rendimiento prolongado

Gracias al recubrimiento de nitruro de titanio, dura 2 veces más que la broca estándar

Ideal para aplicaciones como tallado, grabado o fresado a mano alzada en una amplia variedad de materiales, como madera, plástico y metales blandos

Contenido: 2 brocas de tallado Dremel® Max de 3,2 mm (194DM)

### Incluye

2 brocas de tallado Dremel® Max de 3,2 mm (194DM)

### Características

Diámetro del vástago: 3,2 mm

Diámetro de trabajo: 3,2 mm

Longitud de accesorios: 39,0 mm

Ancho: 3,0 mm

Longitud: 3,0 mm

Altura: 39,0 mm

### Aplicaciones

Madera-Chapas de madera

Madera-Madera, blanda

Especial-Cuero

Madera-Contrachapado

Madera-Laminados

Madera-Aglomerado

Piedra-Ladrillo

Piedra-Cartón yeso, pladur

Piedra-Hormigón aireado

Madera-Madera, dura

Metal-Metal blando

Especial-Goma

Especial-Plástico en general

Especial-Plexiglás

Especial-Carbono

### Características

Diámetro del vástago	3,2 mm
----------------------	--------

Diámetro de trabajo	3,2 mm
---------------------	--------

Longitud de accesorios	39,0 mm
------------------------	---------

Ancho	3,0 mm
-------	--------

Longitud	3,0 mm
----------	--------

Altura	39,0 mm
--------	---------

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	0.3
---------------------	-----

Ancho artículo (cm)	0.3
---------------------	-----

Alto artículo (cm)	3.9
--------------------	-----

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2.00
Producto empaquetado: largo (cm)	10,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,10