



Referencia: F0139100JA
EAN-13: 8710364046928
Marca: Dremel

- Eje flexible para trabajos exigentes: trabaja con precisión durante largos periodos de tiempo con control total sobre sus proyectos estacionarios
- La Dremel Fortiflex es una herramienta con una precisión de gran calidad que incorpora un potente motor suspendido (300 W), un eje flexible patentado para trabajos duros, una empuñadura intercambiable de gran precisión y un pedal para un control variable de la velocidad (0 – 20.000 rpm). Estas características hacen la herramienta ideal para utilizarla en proyectos fijos, como por ejemplo de ebanis
- Su potente motor (300 W) ofrece un par elevado a velocidades bajas.
- La empuñadura de precisión se ha diseñado para ofrecer control y comodidad, incluso en usos prolongados.
- Eje flexible para trabajos exigentes que incluye un sistema patentado de cojinetes para aumentar la durabilidad y ofrecer un funcionamiento óptimo.

Descripción general

Descripción

Su potente motor (300 W) ofrece un par elevado a velocidades bajas. La empuñadura de precisión se ha diseñado para ofrecer control y comodidad, incluso en usos prolongados. Eje flexible para trabajos exigentes que incluye un sistema patentado de cojinetes para aumentar la durabilidad y ofrecer un funcionamiento óptimo. El pedal de velocidad variable permite ajustar la velocidad según la aplicación sin usar las manos. La empuñadura intercambiable es compatible con otras herramientas de eje flexible. Puede usarse con todos los accesorios de las multiherramientas Dremel.

Destacado

Eje flexible para trabajos exigentes: trabaja con precisión durante largos periodos de tiempo con control total sobre sus proyectos estacionarios

La Dremel Fortiflex es una herramienta con una precisión de gran calidad que incorpora un potente motor suspendido (300 W), un eje flexible patentado para trabajos duros, una empuñadura intercambiable de gran precisión y un pedal para un control variable de la velocidad (0 – 20.000 rpm). Estas características hacen la herramienta ideal para utilizarla en proyectos fijos, como por ejemplo de ebanistería, joyería, trabajos en piedra, restauración de coches o en cualquier proyecto en el que se requiera una combinación de potencia y precisión. Dremel Fortiflex: cuando potencia y precisión van de la mano.

Su potente motor (300 W) ofrece un par elevado a velocidades bajas.

La empuñadura de precisión se ha diseñado para ofrecer control y comodidad, incluso en usos prolongados.

Eje flexible para trabajos exigentes que incluye un sistema patentado de cojinetes para aumentar la durabilidad y ofrecer un funcionamiento óptimo.

El pedal de velocidad variable permite ajustar la velocidad según la aplicación sin usar las manos.

La empuñadura intercambiable es compatible con otras herramientas de eje flexible.

Puede usarse con todos los accesorios de las multiherramientas Dremel.

Incluye

Motor Dremel Fortiflex

Eje flexible para trabajos duros

Empuñadura (9102)

Pedal

21 accesorios Dremel de alta calidad

Gancho para colgar

Manual de instrucciones

Características

Potencia nominal de entrada: 300 W
Tensión: 230 V
Peso: 1,50 kg
Longitud: 133 cm
Ancho: 8,5 cm
Profundidad: 7 cm
Velocidad en vacío: 0 - 20.000 rpm
Presión acústica: 79 dB(A)
Potencia sonora: 90 dB(A)
Vibración: 6,3 m/s²
Con cable/con batería: Con cable
Etiquetas: Fortiflex
Peso en bruto: 3,39 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
Metal-Acero
Metal-Metal blando
Metal-Placas metálicas
Metal-Aluminio
Metal-Cobre
Metal-Plata
Metal-Oro
Metal-Latón
Metal-Tubos de metal
Metal-Perfiles de aluminio
Metal-Perfiles de acero
Metal-Perfiles de acero inoxidable
Metal-Hierro fundido
Piedra-Hormigón
Piedra-Granito
Piedra-Revestimiento basto, mortero
Piedra-Cerámica, baldosas
Piedra-Cerámica, azulejos
Piedra-Ladrillo
Piedra-Hormigón aireado
Piedra-Cartón yeso, pladur
Piedra-Piedra artificial, mármol
Piedra-Porcelana
Especial-Plástico en general
Especial-Plástico, tubos, perfiles
Especial-Plástico reforzado con fibra de vidrio

Especial-Planchas de espuma
 Especial-Perspex
 Especial-Vidrio en general
 Especial-Láminas de vidrio
 Especial-Vidrio para vehículos
 Especial-Vidrio laminado
 Especial-Thermoglass
 Especial-Goma
 Especial-Cuero
 Especial-Carbono

Características

Potencia nominal de entrada	300 W
Tensión	230 V
Peso	1,50 kg
Longitud	133 cm
Ancho	8,5 cm
Profundidad	7 cm
Velocidad en vacío	0 - 20.000 rpm
Presión acústica	79 dB(A)
Potencia sonora	90 dB(A)
Vibración	6,3 m/s ²
Con cable/con batería	Con cable
Peso en bruto	3,39 kg

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,54
Largo artículo (cm)	13.3
Ancho artículo (cm)	0.85

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	3,36
Producto empaquetado: largo (cm)	37,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	28,00
Producto empaquetado: alto (cm)	10,00