



## Juego "lijado estacionario" para taladros, 14 piezas

Referencia: 8619000  
EAN-13: 4006885861909  
Marca: Wolfcraft

Designación: Juego "lijado estacionario" para taladros, 14 piezas

- Plato lijador ajustable fixoflex, Ø 125 mm para lijar con el taladro
- Soporte combinado, de plástico, giratorio para aplicación estacionaria de taladros, motores de fresado y esmerilado en posición horizontal y vertical
- Discos adhesivos de lijar fixoflex, 4 discos de cada tipo de grano 40/80/240

### Descripción general

#### Descripción del producto

El soporte combinado y el plato lijador ajustable fixoflex le permiten convertir su taladro en una lijadora estacionaria y trabajar piezas como en una rectificadora de plato. Con su vástago redondo de 8 mm de diámetro, el fixoflex es apto para todos los taladros disponibles en el mercado. Su plato abrasivo está recubierto con una práctica superficie autoadherente a la que se pueden fijar los discos abrasivos de manera rápida y sencilla. Según sea necesario, el eje se puede cambiar de flexible a fijo mediante el tornillo de bloqueo rojo. Para el uso estacionario en la mesa se debe seleccionar el ajuste fijo.

El soporte combinado le permite fijar el taladro de manera segura a la mesa. Mediante el tornillo de sujeción se puede fijar a tableros de mesa con un espesor de hasta 60 mm. A continuación, fije el taladro al alojamiento. Este es compatible con todos los taladros con cuello Euronorm de 43 mm de diámetro. Según el ajuste del soporte combinado, el soporte permite alinear la máquina de manera horizontal o vertical. Además se puede girar 360°, con lo que el taladro inclusive fixoflex se puede posicionar de manera flexible. El juego incluye respectivamente 4 discos adhesivos abrasivos de grano 40 / 80 / 240 y por lo tanto le permite estar equipado para todo tipo de aplicaciones de lijado.

#### Características

Juego de 14 piezas compuesto por plato lijador ajustable fixoflex, soporte combinado y 4 discos adhesivos de lijar adecuados de cada tipo de grano 40/80/240, respectivamente, para lijado estacionario con el taladro

##### Plato lijador ajustable

Vástago redondo de 8 mm de diámetro para un bloqueo rápido en el portabrocas y una alta compatibilidad

Disco abrasivo de 125 mm de diámetro con superficie de autoadherente para una sencilla fijación de los discos abrasivos

Plato de acero para una larga vida útil

el revestimiento de caucho celular elástico facilita el lijado de perfiles

Eje ajustable de flexible a fijo para un uso seguro en el soporte combinado

##### Soporte combinado de plástico, giratorio

Racor de norma europea, compatible con todos los taladros con cuello de norma europea de 43 mm de diámetro

Tornillo de apriete para fijación a tableros de mesa con un grosor de hasta 60 mm

Giratorio 360° para un posicionamiento flexible de la máquina sujeta

dos posiciones posibles del alojamiento para una alineación horizontal o vertical de la máquina

Discos adhesivos de lijar fixoflex, 4 discos de cada tipo de grano 40/80/240

#### Aplicación principal

lijar

### Perfectamente adecuado

Madera, Pintura, Metal

### Adecuado con limitaciones

Chapa, Acero inoxidable (Inox), Carrocería

### Volumen de la entrega

- 1 plato lijador ajustable fixoflex, Ø 125 mm
- 1 soporte combinado de plástico, giratorio
- 12 discos adhesivos de lijar fixoflex para madera/metal, Ø 125 m

### Características

Designación	Juego "lijado estacionario" para taladros, 14 piezas
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	autoadherente
Aglutinante	aglomerado con resina sintética
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Diámetro de trabajo Ø	125 mm
Diámetro de trabajo	125 mm
Tamaño de grano	40 80 120
Velocidad máx. de rotación	3.000 RPM
Versión de vástago	vástago redondo
Material abrasivo	corindón
Material de la base del abrasivo	reforzado por tejido
Piezas en el set	14 piezas

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	31,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	16,00
Producto empaquetado: alto (cm)	10,00

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 03/12/2024