



## Taco de lija EXPERT M480 Dual Density

Referencia: 2608901635  
 EAN-13: 4059952635859  
 Marca: Bosch

Dimensión de las hojas mm: 80x133  
 Tamaño de grano: 2x80; 2x120; 1x180

- Taco de lija con 3 aplicaciones en 1
- Densidad doble: lado duro y lado blando para lijar superficies, curvas y perfiles
- Con autoadhesivo
- Ideal para el lijado altamente eficaz y con reducción de polvo tanto de superficies planas, como de formas y contornos, p. ej., para preparar las piezas de trabajo para pintar
- Gran elección para carpinteros y pintores: versátil y eficiente

### Descripción general

#### EXPERT M480 Dual Density para una reducción avanzada del polvo al lijar madera, pintura y placas de yeso

Para lijar piezas de trabajo con superficies planas, curvas y bordes, necesitas un par de tacos de lija diferentes con el fin de contar con el adecuado para la forma en la que estás trabajando. Para una mayor simplicidad, unimos el lado duro y el lado blando del taco de lija EXPERT M480 Dual Density. Se puede usar para el lijado en húmedo y en seco con poca generación de polvo tanto de superficies, como de curvas y bordes.

El taco de lija EXPERT M480 Dual Density es un taco de lija versátil para lijar piezas de trabajo con formas complejas. Tiene una cara de alta densidad para lijar superficies y una cara de baja densidad que se adapta a curvas y bordes. Ambos lados usan una tela autoadhesiva para poder poner y quitar las hojas de lija fácilmente. Nuestra tecnología Particle Control de Bosch garantiza que el polvo pase a través de la malla de lija sin obstruirla.

El taco de lija EXPERT M480 Dual Density es un accesorio eficaz para carpinteros, pintores e instaladores de paneles de yeso que necesitan un taco de lija versátil y con reducción de polvo para lijar superficies, contornos y bordes.

#### Lijado de superficies planas, curvas y perfiles 3 en 1

Taco de doble densidad para lijado de superficies, curvas y perfiles. El taco de lija está hecho de espuma con un lado duro y acolchado. El lado de alta densidad es ideal para lijar superficies grandes y el lado de baja densidad, más blando, se adapta bien a las curvas y los bordes, y ayuda a lijar formas más complejas.

La forma ergonómica del taco asegura un agarre firme y fácil, y ayuda a trabajar de manera eficaz con menos tensión en las manos.

Lateral de alta y baja densidad para el lijado de superficies, y también de curvas y aristas. Los dos lados del taco de lija están unidos entre sí, por lo que resulta ideal para los carpinteros que necesitan lijar formas y superficies.

### Materiales

Pintura sobre madera  
 Madera dura  
 Cartón-yeso; Panel de cartón-yeso; Madera de encofrado

### Compatible con

Para lijado manual  
 Con autoadhesivo

### Características

Dimensión de las hojas mm	80x133
Tamaño de grano	2x80; 2x120; 1x180

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	6.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,70
Presentación	C1a - PapelCartón, cápsula, con euoperf