



## EXPERT eCom Dual Density Block 80x133 mm. 80x133mm

Referencia: 2608901746  
 EAN-13: 4059952659985  
 Marca: Bosch

- Lijado de superficies planas, curvas y perfiles 3 en 1
- Lado duro y lado blando para lijar superficies, curvas y perfiles. El taco de lija tiene una cara de alta densidad para lijar superficies y una cara de baja densidad que se adapta a curvas y bordes.
- 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.
- La forma ergonómica del taco asegura un agarre firme y fácil, y ayuda a trabajar de manera eficaz con menos tensión en las manos. . Taco de lija con 3 aplicaciones en 1

### Descripción general

#### Descripción

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.

#### Destacado

Lijado de superficies planas, curvas y perfiles 3 en 1

Lado duro y lado blando para lijar superficies, curvas y perfiles. El taco de lija tiene una cara de alta densidad para lijar superficies y una cara de baja densidad que se adapta a curvas y bordes.

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.

La forma ergonómica del taco asegura un agarre firme y fácil, y ayuda a trabajar de manera eficaz con menos tensión en las manos. . Taco de lija con 3 aplicaciones en 1

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	6.00
Producto empaquetado: largo (cm)	16,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,80
Producto empaquetado: alto (cm)	7,40
Presentación	Cartón, caja, sin europerforación