

3M™ Plato para el Disco de Fibra Plano, 115 mm, PN64857



Detalles

- Aloja discos de fibra de 5" de diámetro x orificio central de 7/8" 3M™.
- La construcción de goma dura actúa con el soporte del disco de fibra para lograr un apoyo consistente.
- Reduce las vibraciones para aumentar la comodidad del operario
- Diseñado para resistir golpes y aumentar la vida útil del abrasivo
- Compatible con diversas placas frontales 3M para el lijado y el desbaste (fino o basto)

El soporte para discos de fibra 3M™ es resistente y se ha diseñado para respaldar a nuestros discos de fibra en amoladoras de ángulo recto. Nuestros soportes de goma dura funcionan bien con diferentes placas frontales de 3M. Maximizan los discos abrasivos, reduciendo las vibraciones y los golpes. Fíjelos de forma segura a las amoladoras con una tuerca de sujeción*. * Se vende por separado.

Saque el máximo partido a los discos con nuestro resistente plato-soporte para disco de fibra 3M™. Nuestros soportes de goma dura ofrecen un apoyo firme y consistente para los discos de fibra 3M en amoladoras de ángulo recto y otras herramientas de lijado y desbaste. Son compatibles con un gran número de placas frontales 3M, basta con elegir la densidad ideal para su tarea. Los platos se adaptan con el soporte de fibra vulcanizada en el disco abrasivo, lo que ayuda a que se adapte a la superficie para lograr un acabado consistente durante el desbaste o el lijado. Reducen las vibraciones y los golpes que degradan los discos y ayudan a garantizar que el abrasivo de mineral cerámico en el disco de fibra se autofracture de la forma diseñada, en lugar de romperse en pedazos inusuales. Nuestro soporte con agujero central de 7/8" de diámetro se fija firmemente a las máquinas de desbaste y lijado mediante la tuerca de retención de disco*. El empleo de nuestro plato para disco de fibra le ayuda a sacar el máximo partido de cada aplicación de acabado en carrocerías de vehículos y de todo el proceso completo en carrocerías de vehículos. *Se vende por separado

Aplicaciones Sugeridas

- Para su empleo con diversas placas frontales a la hora de sujetar los discos de fibra de acción dual de 5" en amoladoras de ángulo recto y para maximizar la vida útil de los discos abrasivos
- Obtenga los mejores resultados en cada aplicación de acabado de carrocerías de automóviles y en todo el proceso en carrocerías de automóviles

Especificaciones

⊖ Detalles

RPM máx.	13300	Número de Agujeros	0
Marca	3M™	Tamaño	115mm
Tipo de Producto	Plato		

