

# ARBOR ADAPTERS & SHAFT FLANGES - AIN PLASTICS ARBOR ADAPTER, 7/8" ID

[Herramientas armero y acces](#) > [Preparacion y pavonadores para el metal](#) > [Herramientas Polishing y accesorios](#) > [Buffer Adapters](#)

**Proporciona el Soporte Adecuado para Ruedas de Pulido; Se Ajusta a Cualquier Tamaño de Eje**

Los ADAPTADORES DE ARBOR convierten ruedas de pulido o esmerilado con abertura de arbor de 1" para adaptarse a ejes de motor más pequeños. Las BRIDAS DE EJE proporcionan soporte lateral adicional a las ruedas de pulido; ofrecen una superficie de rodamiento para la tuerca del eje, permitiéndote fijar la rueda de manera segura.



## Atributos

- Nombre: [AIN PLASTICS ARBOR ADAPTER, 7/8" ID](#)
- Fabricante: [AIN PLASTICS](#)
- N.º de producto: 185001875
- N.º fabr.: NONE
- Talla: 7/8
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806029828

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Adaptadores de Arbor y Bridas de Eje](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Adaptadores de Arbor y Bridas de Eje

## Introducción

Gracias por elegir los Adaptadores de Arbor y Bridas de Eje de AIN Plastics. Este producto está diseñado para convertir ruedas de pulido o esmerilado con abertura de arbor de 1" para adaptarse a ejes de motor más pequeños. La seguridad es una prioridad, por lo que hemos preparado esta guía para ayudarte a usar el producto de manera segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el adaptador y las bridas estén correctamente instalados antes de usar.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar posibles daños.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No uses el producto en condiciones húmedas o mojadas.
- Si sientes que el producto no funciona correctamente, detén su uso inmediatamente y verifica su estado.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Las ruedas de pulido pueden girar a altas velocidades. Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas de rotación.
- **Riesgo de Inhalación:** Al usar herramientas de pulido, pueden generarse partículas en el aire. Usa una máscara de protección si es necesario.
- **Riesgo de Daños a la Herramienta:** No uses el adaptador con ruedas que excedan sus especificaciones de tamaño o peso.
- **Riesgo de Caídas:** Asegúrate de que el área de trabajo esté libre de obstáculos para evitar tropiezos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Adaptador:

- Asegúrate de que el motor esté apagado y desconectado antes de comenzar.
- Coloca el adaptador en el eje del motor.
- Asegúrate de que el adaptador esté bien ajustado y no tenga juego.

### 2. Instalación de la Rueda de Pulido:

- Coloca la rueda de pulido en el adaptador.
- Usa la tuerca del eje para fijar la rueda de manera segura.
- Asegúrate de que la rueda esté bien centrada y fija antes de encender el motor.

### 3. Uso del Producto:

- Conecta el motor y verifica que todo esté funcionando correctamente.
- Comienza a usar la rueda de pulido a baja velocidad y aumenta gradualmente.
- Mantén un control firme sobre la herramienta mientras trabajas.

### 4. Desinstalación:

- Apaga y desconecta el motor.
- Retira la tuerca del eje y quita la rueda de pulido.
- Desmonta el adaptador del eje del motor.

## Instrucciones de Desecho

- No deseches el producto de forma irresponsable. Consulta las normativas locales sobre el reciclaje de plásticos y metales.
- Si el producto está dañado o ya no es útil, llévalo a un centro de reciclaje autorizado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de este producto, te recomendamos que consultes con un profesional o contactes al fabricante para obtener asistencia.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones para asegurarte de que tu experiencia con los Adaptadores de Arbor y Bridas de Eje sea segura y efectiva.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)