

CONTRAPESOS ADHESIVOS EN TIRA



Contrapesos Adhesivos Acero Galvanizado (1/4"Oz)

Código	00830 155 001
Numero de tiras	48 piezas
Peso tira	3 onzas
Peso neto contrapeso	1/4" onza

Contrapesos Adhesivos Acero Galvanizado (1/2"Oz)

Código	00830 155 002
Numero de tiras	48 piezas
Peso tira	5.5 onzas
Peso neto contrapeso	1/2" onza

Tiras de contrapesos fabricadas con acero de alta calidad y adhesivo con excelente adherencia sobre el rin.

Características:

- Fabricados con acero galvanizado
- Adhesivo de alta adherencia y con tolerancia a la temperatura
- Ideal para colocar en la parte interna del rin.
- Medidas de 1/4" y 1/2" onza.
- Cada tira tiene un peso 3 onzas
- Caja con 48 tiras

Aplicaciones:

Ideal para el balanceo de las llantas, se puede utilizar en cualquier tipo de rin de auto, camioneta, moto y camión o donde la estética del rin es indispensable.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Excelente adhesión que no se despegar
- Fácil de cortar y pegar.
- Gran acabado en el metal del contrapeso.
- Pegamento que se mantiene por más tiempo.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Pistolas de impacto.
- Dados de impacto.
- Válvulas.
- Contrapesos de uña.

IMPORTANTE

Limpiar la superficie del rin donde se vaya a aplicar, ya que la suciedad o polvo de balata pueden afectar a su adhesión.

PRINCIPALES MERCADOS

- Vulcanizadoras.
- Llanteras.
- Talleres de frenos.
- Concesionarios.

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.