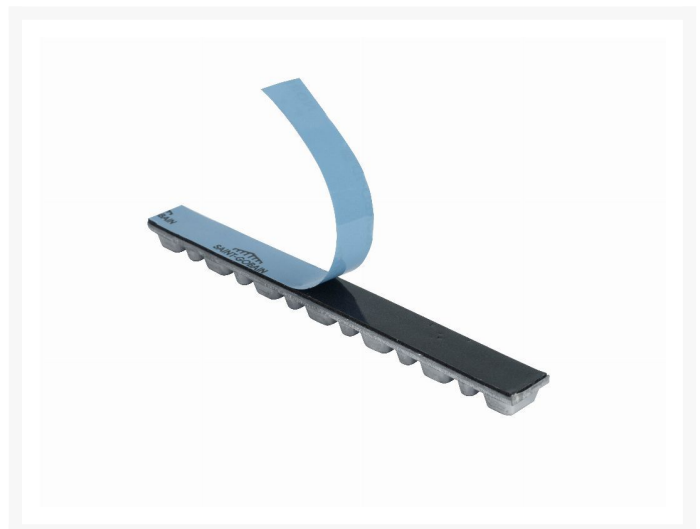
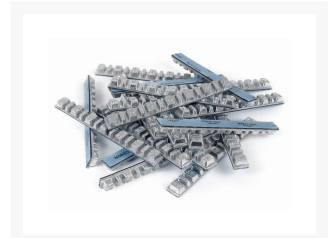
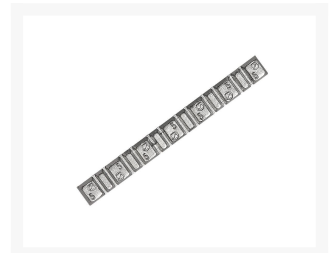




# Cieżarek motocyklowy ołowiany, klejony 50g (segmenty 2,5g / 5g)





Ciężarki ołowiane klejone o wadze 50g do wyważania kół motocyklowych, 13 segmentów: 7 x 5 g oraz 6 x 2,5 g,

## Opis

Ciężarki ołowiane klejone o łącznej wadze 50g przeznaczone są do wyważania wszystkich rodzajów felg aluminiowych w motocyklach i skuterach.

Każdy ciężarek składa się z 13 segmentów: 7 x 5 g oraz 6 x 2,5 g, umożliwiających łatwy dobór wymaganej do wyważenia gramatury, w celu precyzyjnego wyważenia koła. Ciężarki umieszczone są na taśmie klejącej NORTON, będącą gwarancją trwałe przymocowania ciężarka do felgi - jest to niezwykle istotny czynnik, wpływający bezpośrednio na bezpieczeństwo użytkowników jednośladów.

Wysokość ciężarka to 5 mm, dzięki czemu pasuje do większość dostępnych na rynku felg motocyklowych. Wymiary pojedynczego paska: 107 x 10 mm.

Ołów, z którego wykonany jest ciężarek, nie ulega korozji, dzięki czemu zachowuje swoje właściwości i wygląd, bez względu na panujące warunki atmosferyczne.

## Dodatkowe informacje

Indeks	HF715-5-050
EAN	30608115
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"><li>• Waga: 50 g: 7 x 5 g + 6 x 2,5 g</li><li>• Surowiec: Ołów</li><li>• Wysokość: 5 mm</li><li>• Szerokość paska: 11 mm</li><li>• Długość paska: 107 mm</li><li>• Sposób montażu: klejone na obręcz</li><li>• Powłoka: brak</li><li>• Ilość w opakowaniu: 100 szt.</li><li>• Przeznaczenie: do kół motocyklowych</li></ul>
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

