

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-fi-125-tworzywowo-gumowe-w-obudowie-stalej-opona-czarna-duza-plytka-mocujaca-p-254.html>



## Koła fi 125 tworzywowo-gumowe w obudowie stałej, opona czarna, duża płytką mocującą

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Cena brutto              | <b>34,95 zł</b>   |
| Cena netto               | <b>28,41 zł</b>   |
| Dostępność               | <b>Dostępny</b>   |
| Numer katalogowy         | <b>23T</b>        |
| Średnica                 | <b>125 mm</b>     |
| Nośność                  | <b>70 kg</b>      |
| Łożysko                  | <b>wałeczkowe</b> |
| Nr łożyska               | <b>L-35</b>       |
| Szerokość bieżni         | <b>22 mm</b>      |
| Waga                     | <b>1,03 kg</b>    |
| Rozstaw otworów          | <b>80x107</b>     |
| Średnica otworu          | <b>fi 10</b>      |
| Rozmiar płytki mocującej | <b>110x140</b>    |
| Wysokość całkowita       | <b>194 mm</b>     |
| Kolor gumy               | <b>czarna</b>     |
| Kolor felgi              | <b>czerwona</b>   |

### Opis produktu

Parametry :

- rozmiar płytki mocującej : 110 mm x 140 mm
- rozstaw otworów w płytce : 71-80 mm x 107 mm
- wysokość zestawu skrętnego : 168 mm
- opona czarna
- łożysko wałeczkowe
- nośność : 70 kg

Koła tworzywowo-gumowe posiadają pełne gumowe opony i tworzywowe tarcze, wykonane z polipropylenu w kolorze czerwonym. Jednolity korpus koła wykonany jest wtryskowo. Są one dostępne z oponami w kolorze czarnym, o twardość 85 stopni Shore'a. Koła występują w wersji z łożyskiem wałeczkowym, zabezpieczonym tworzywową zatyczką. W łożysku zastosowano smar, jest one bezobsługowe.

Obudowa koła wykonana jest ze stalowych elementów tłoczonych. Koło osadzone na tulejce, montowane jest z kielichem obudowy za pomocą śruby i nakrętki. Płytką mocująca obudowy koła, kółka ułatwia oraz zapewnia solidny i pewny montaż.