

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-fi-180-tworzywowo-gumowe-w-obudowie-skretnej-z-hamulcem-opona-szara-p-242.html>



Koła fi 180 tworzywowo-gumowe w obudowie skrętnej z hamulcem, opona szara

Cena brutto	93,22 zł
Cena netto	75,79 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	55TSH
Średnica	180 mm
Nośność	120 kg
Łożysko	wałeczkowe
Szerokość bieżni	L-45
Waga	2,93 kg
Rozstaw otworów	80x107
Średnica otworu	fi 10
Rozmiar płytki mocującej	110x140
Kolor gumy	szara
Kolor felgi	czarna

Opis produktu

Parametry :

- rozmiar płytki mocującej : 110 mm x 140 mm
- rozstaw otworów w płytce : 71-80 mm x 107 mm
- wysokość zestawu skrętnego : 213 mm
- przesunięcie osi : 142 mm
- opona szara
- łożysko wałeczkowe
- nośność : 120 kg
- zestaw z hamulcem

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

Obudowa koła wykonana jest ze stalowych elementów tłoczonych. Koło występujące w tej obudowie osadzone jest na tulejce, montowane jest z kielichem obudowy za pomocą śruby i nakrętki. Obudowa jest łożyskowana podwójnym rzędem kulek w głowicy skrętnej. Poszczególne części są ruchowo znitowane w jedną całość. Uszczelniacz tworzywowo zabezpiecza kulki łożyska wypełnione długotrwałym smarem. Płytki mocująca obudowy koła, kółka ułatwia oraz zapewnia solidny i pewny montaż. Obudowa koła wyposażona jest w hamulec mechaniczny, który blokuje koło za pomocą bardzo mocnego mechanizmu. Hamulec dodatkowo posiada śrubę regulacyjną, która pozwala regulować siłę hamowania.