

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/kolo-aluminiowo-poliuretanowe-z-otworem-centralnym-fi-125-z-hamulcem-p-1577.html>



Koło aluminiowo-poliuretanowe z otworem centralnym fi 125 z hamulcem

Cena brutto	129,60 zł
Cena netto	105,37 zł
Numer katalogowy	A27MPH
Średnica	125 mm
Nośność	100 kg
Łożysko	kulkowe
Nr łożyska	6202
Szerokość bieżni	42 mm
Waga	1,10 kg
Średnica otworu	12,5 mm
Wysokość całkowita	148 mm
Hamulec	blokada ruchu i obrotu
Oś obrotu	96 mm

Opis produktu

Parametry:

- wysokość zestawu skrętnego - 148 mm
- promień wychylenia -96 mm
- waga koła - 1,10 kg
- nośność - 100 kg
- łożysko kulkowe nr 6202
- blokada ruchu i obrotu
- koło wysokiej jakości, polskiego producenta

Koła aluminiowo-poliuretanowe charakteryzują się dużą wytrzymałością na obciążenia. Korpus w kole to jednolity odlew aluminiowy. Bieżnia koła wykonana jest z poliuretanu. Poliuretan jest wysokiej jakości materiałem, który szczególnie nadaje się na bieżnik. Bieżnik koła z poliuretanu posiada wysoki moduł sprężystości i sztywności, przez co charakteryzuje się wysoką nośnością i ma małe odkształcenia trwałe. Poliuretan wykorzystywany przez nas jako bieżnia koła nie niszczy podłoża i nie pozostawia na nim śladów, posiada wysoką odporność na zużycie oraz ścieranie.

Stabilna obudowa tłoczona z otworem centralnym, montaż na śrubę mocującą. Koło w tej obudowie osadzone jest na tulejce. Obudowa łożyskowana łożyskiem kulkowym zapewnia lekki skręt koła, swobodny obrót, a co za tym idzie komfortową pracę.