



## Zestaw kołowy ruchomy - 125mm z podwójnym łożyskiem kulkowym - ALU / PU

SKU 48242

Wytrzymały zestaw kołowy z aluminiowym rdzeniem i bieżnikiem z PU z podwójnym łożyskiem kulkowym. Średnica tego wytrzymałego zestawu kołowego wynosi 125 milimetrów. To koło skrętne ma nośność 500 kg. Ten wytrzymały zestaw skrętny jest niebrudzący, cichy, a dzięki aluminiowemu rdzeniu koła bardzo wytrzymały i trwały. Jest najmocniejszym zestawem skrętnym do kontenerów rolowanych w naszej ofercie.

### POWIĄZANE USŁUGI



#### NAPRAWA I KONSERWACJA

Ten produkt możemy naprawić lub poddać konserwacji. Zapytaj o szczegóły.

### DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	125
Materiał	Aluminium
Status	Nowy
Długość zewn.	17
Szerokość zewn.	110
Wysokość zewn.	164
Nośność	500
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

### OPIS PRODUKTU



## Zestaw kołowy ruchomy do dużych obciążeń - 125 mm z podwójnym łożyskiem kulkowym - ALU / PU

Jest to ruchomy zestaw kołowy do dużych obciążeń. Ma wysoką nośność do 500 kg i dlatego nadaje się do najbardziej ciężkich ładunków. Ten wytrzymały zestaw obrotowy ma masę własną 2,1 kg i jest wykonany z szarego aluminiowego rdzenia z bieżnikiem z brązowego poliuretanu. Krótko mówiąc, kółko samonastawne, które nadaje się do przenoszenia ciężkich ładunków. Średnica wynosi 125 mm, koło nie pozostawia pasów na powierzchni i tłumi dźwięk. Dzięki materiałowi rdzenia koła, szaremu aluminium, jest to bardzo mocne i trwałe koło.

Podwójne łożysko kulkowe.

Zakres temperatur, w których można używać koła, wynosi od -20 ° C do + 60 ° C

Wzór otworów ma wymiary 105x84 / 76mm, z otworami na śruby M10.

UWAGA: Maksymalne obciążenie 4 kół wynosi około 2000 kg, jednak rama kontenera na rolki musi być również odpowiednia dla 2000 kg!

[Link do odwiedzenia tej strony:](#)

<https://rotom.pl/zestaw-kolowy-ruchomy-125mm-z-podwojnym-lozyskiem-kulkowym-alu-pu-48242>

