



### POWIĄZANE USŁUGI



#### NAPRAWA I KONSERWACJA

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

### Zestaw kołowy stały fi 100 mm, ALU/PU, 250 kg

SKU 48245

Zestaw kołowy stały do dużych obciążeń z aluminiowym rdzeniem i bieżnikiem z poliuretanu (PU). To koło stałe ma podwójne łożysko kulkowe. Średnica tego stałego zestawu kołowego do dużych obciążeń wynosi 100 mm, a koło ma nośność 250 kg

### DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	100
Materiał	PU
Status	Nowy
Długość zewn.	100
Wysokość zewn.	128
Nośność	250
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

### OPIS PRODUKTU

### Koło stałe o średnicy 100 mm, nośność 250 kg

Koło stałe o nośności 250 kg. Na zestaw kołowy stały składa się rdzeń aluminiowy oraz bieżnik wykonany z poliuretanu. Dzięki materiałowi rdzenia jest to bardzo mocne i trwałe koło. Bieżnik z poliuretanu daje duży komfort toczenia, jest elastyczny, nie niszczy oraz nie brudzi posadzek, jest też wytrzymały na ścieranie oraz dźwiękochłonny, o małych oporach toczenia.. Średnica koła wynosi 100 mm, a waga wynosi 1,60 kg.

Koło posiada podwójne łożysko kulkowe, którego najważniejszą cechą jest mały opór ruchu w porównaniu do innych łożysk tocznych. Koło jest wyposażone w obudowę i płytę montażową. Płyta dolna ma układ



otworów 105 x 80/52 mm, przeznaczona na śruby M8. Zakres temperatur koła stałego wynosi od -20 °C do + 60 °C.

### Dowiedz się więcej o kołach transportowych

Jeśli chcesz dowiedzieć się więcej jak dobrać koło do swoich potrzeb oraz obciążeń, przeczytaj artykuł na blogu "[9 porad jak dobrać odpowiednie kółka transportowe](#)"

Link do odwiedzenia tej strony:

<https://rotom.pl/zestaw-kolowy-staly-fi-100-mm-alu-pu-250-kg-48245>

