



POWIĄZANE USŁUGI



NAPRAWA I KONSERWACJA

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

Zestaw kołowy stały, PU fi 200 mm, 450 kg

SKU 48406

Koło stałe z łożyskiem kulkowym o średnicy 200 mm. Bieżnik koła wykonany z poliuretanu gwarantuje niskie opór toczenia i cichą pracę! Nośność zestawu kołowego wynosi 450 kg. Idealny do przemysłu spożywczego.

DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	200
Materiał	PU
Status	Nowy
Długość zewn.	200
Szerokość zewn.	50
Wysokość zewn.	238
Nośność	450
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

OPIS PRODUKTU

Koło stałe z łożyskiem kulkowym Ø 200 mm

Koło stałe o nośności 450 kg nadaje się do ciężkich ładunków. Bieżnik koła wykonany jest wtryskiwanego poliuretanu, a rdzeń z wysokiej jakości poliamidu. Wysoka jakość materiału sprawia, że koło gwarantuje niskie opór toczenia i cichą pracę. Ponadto koło jest odporne na zużycie i nie pozostawia smug.

Właściwości koła stałego

Do koła dołączona jest płyta montażowa o wymiarach 135 x 110 mm. Średnica otworu na oś wynosi 20 mm, a całkowita wysokość kółka



stałego wynosi 238 mm. To koło ma szerokość bieżnika 50 mm, a odległość między środkami otworów montażowych wynosi 105 x 80/75 mm. Twardość bieżnika to 70° - 80° Sh.A, otwory montażowe mają średnicę 11mm, a wewnętrzna szerokość widelca to 63,5mm. Materiał płyty montażowej (typ: MD50) to stal ocynkowana, dzięki czemu jest odporna na korozję. Zestaw kołowy pracuje w skrajnych temperaturach od -20°C do +70°C. Konstrukcja jest wyposażona w centralny oś, dzięki czemu doskonale nadaje się do dużych obciążeń.

Zastosowanie kół do rollkontenerów z tworzywa sztucznego

Koło skrętne idealnie nadaje się do pracy z rollkontenerami i wózkami magazynowymi. Stanowią odpowiednią alternatywę dla bieżnika z wulkanizowanej gumy naturalnej, gdy pewną rolę odgrywają niektóre środki chemiczne, oleje i smary w danym środowisku pracy. Koło idealnie nadaje się do pracy w przemyśle spożywczym.

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-pu-fi-200-mm-450-kg-48406>

