



POWIĄZANE USŁUGI



NAPRAWA I KONSERWACJA

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

Zestaw kołowy stały PA Ø 125 mm - z łożyskiem kulkowym, 500 kg

SKU 48446

Zestaw kołowy stały o średnicy 125 mm posiada łożysko kulkowe. Twardy nylonowy bieżnik kółka stałego gwarantuje najlepsze właściwości jezdne na śliskich podłogach. Odporne na ścieranie, wstrząsy i duże obciążenie 500 kg.

DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	125
Materiał	PA
Status	Nowy
Długość zewn.	125
Szerokość zewn.	45
Wysokość zewn.	156
Nośność	500
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

OPIS PRODUKTU

Zestaw kołowy stały Ø 125 mm z łożyskiem kulkowym - PA, odporny na wstrząsy

Wytrzymałe koło transportowe o nośności 500 kg. Bieżnik koła składa się z poliamidu, twardość bieżnika wynosi 70° ±5° Sh.D (EXTRA HARD). EXTRA MOCNY). Dzięki temu doskonale nadaje się do ciężkiego transportu po gładkich podłogach bez pozostawienia śladów.

Do koła dołączona jest płyta montażowa o wymiarach 105 x 86 mm. Średnica otworu w osi wynosi 15 mm, a wysokość konstrukcyjna zestawu kołowego to 156 mm. Szerokość bieżnika tego koła wynosi 45



mm, a rozstaw otworów montażowych 82/77 x 60 mm. Waga tego zestawu kołowego stałego wynosi 1,05 kg. Ponadto kółko to może być zamontowane pod każdym wózkiem siatkowym na kółkach i wózkiem dolly z naszej oferty.

Materiał, z którego wykonana jest platforma montażowa (typ: MD50) to stal ocynkowana. Materiał, z którego wykonane jest koło skrętne to poliamid, a zakres temperatur, w których koło może pracować wynosi od -30° C do +80° C.

Dodatkowe informacje na temat kół do rollkontenerów i wózków dolly

Więcej na temat rodzaju i zastosowaniu kół przemysłowych dowiesz się z artykułu [Co należy wiedzieć przy zakupie kółek przemysłowych?](#)

Link do odwiedzenia tej strony:

<https://rotom.pl/zestaw-kolowy-staly-pa-o-125-mm-z-lozyskiem-kulkowym-500-kg-48446>

