



POWIĄZANE USŁUGI



NAPRAWA I KONSERWACJA

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

Zestaw kołowy stały PA Ø 100 mm - z łożyskiem kulkowym, 800 kg

SKU 48463

Zestaw kołowy stały o średnicy 100 mm posiada łożysko kulkowe. Twardy poliamidowy bieżnik kółka gwarantuje najlepsze właściwości toczenia na śliskich powierzchniach. Odporny na ścieranie, wstrząsy i duże obciążenie 800 kg.

DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	100
Materiał	PA
Status	Nowy
Długość zewn.	100
Szerokość zewn.	45
Wysokość zewn.	140
Nośność	800
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

OPIS PRODUKTU

Zestaw kołowy stały Ø 100 mm z łożyskiem kulkowym - odporny na wstrząsy

Wytrzymałe koło transportowe o nośności 800 kg. Bieżnik koła składa się z poliamidu, twardość bieżnika wynosi 70° ±5° Sh.D (EXTRA MOCNY). Dzięki temu doskonale nadaje się do ciężkiego transportu po śliskich powierzchniach. Koło jest odporne na zużycie, wstrząsy i nie pozostawia smug!

Do koła dołączona jest płyta montażowa o wymiarach 105 x 86 mm. Średnica otworu w osi wynosi 20 mm, a wysokość konstrukcyjna



zestawu kołowego 140 mm. Ten zestaw kołowy ma szerokość bieżnika 45 mm, a odległość między środkami otworów mocujących wynosi 80/77 x 60 mm. Waga tego zestawu kołowego stałego wynosi 1,37 kg. Oferowane przez nas zestawy kołowe mogą być montowane pod każdym [wózkiem siatkowym na kółkach](#) i [wózkiem dolly](#) dostępnym w naszej ofercie.

Materiał, z którego wykonano płytę montażową (typ: HD80) to stal ocynkowana. Materiał z którego wykonane jest koło stałe to wysokiej jakości poliamid, a zakres temperatur pracy kółka 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-100-mm-z-lozyskiem-kulkowym-800-kg-48463>

