



### POWIĄZANE USŁUGI



#### NAPRAWA I KONSERWACJA

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

### Zestaw kołowy skrętny PA Ø 125 mm - z łożyskiem kulkowym, 800 kg

SKU 48468

Zestaw kołowy skrętny o średnicy 125 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	125
Materiał	PA
Status	Nowy
Długość zewn.	125
Szerokość zewn.	50
Wysokość zewn.	165
Nośność	800
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

#### OPIS PRODUKTU

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

Wytrzymałe koło transportowe o nośności 800 kg. Bieżnik koła składa się z nylonu, twardość bieżnika wynosi 70° ±5° Sh.D (EXTRA MOCNY). Dzięki temu doskonale nadaje się do ciężkiego transportu po gładkich 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 to 165 mm. Ten zestaw kołowy ma szerokość bieżnika 50 mm, a odległość między środkami otworów montażowych wynosi 80/77 x 60 mm. Waga tego zestawu kołowego stałego wynosi 1,67 kg.

Materiał, z którego wykonano płytę montażową (typ: HD80) to stal ocynkowana. Materiał kółka stałego składa się z plastikowego poliamidu, a zakres temperatur pracy kółka wynosi od -30° C do +80° C.

Ponadto kółko to może być zamontowane pod każdym [wózkiem siatkowym na kółkach](#) i [wózkiem dolly](#) z naszej oferty.

### **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-skretny-pa-o-125-mm-z-lozyskiem-kulkowym-800-kg-48468>

