



POWIĄZANE USŁUGI



NAPRAWA I KONSERWACJA

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

Koło do dużych obciążeń 125mm fi z podwójnym łożyskiem kulkowym - ALU / PU

SKU 48244

Ten wytrzymały zestaw skrętny składa się z aluminiowego rdzenia z bieżnikiem z poliuretanu, jest niebrudzący, cichy, wyposażony w hamulec, a dzięki aluminiowemu rdzeniu koła jest bardzo wytrzymały i trwały. Ma podwójne łożysko kulkowe i jest najmocniejszym zestawem skrętnym do rollkontenerów w naszej ofercie.

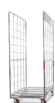
DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	125
Materiał	Aluminium
Status	Nowy
Długość zewn.	125
Szerokość zewn.	60
Wysokość zewn.	125
Nośność	500
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

OPIS PRODUKTU

Koło do dużych obciążeń 125 mm z podwójnym łożyskiem kulkowym - ALU / PU

Ten wytrzymały zestaw skrętny składa się z aluminiowego rdzenia z bieżnikiem z poliuretanu, jest niebrudzący, cichy, wyposażony w hamulec, a dzięki aluminiowemu rdzeniu koła jest bardzo wytrzymały i trwały. Koło przeznaczone do skrętnych lub stałych zestawów kołowych. Ma nośność 500 kg i nadaje się do najcięższych ładunków. To wytrzymałe koło ma ciężar własny 0,8 kg, a średnica koła wynosi 125



mm, koło nie pozostawia pasów na powierzchni. Podwójne łożysko kulkowe.

Zakres temperatur, w których można używać koła, wynosi od -20 ° C do + 60 ° C

Link do odwiedzenia tej strony:

<https://rotom.pl/kolo-do-duzych-obciazen-125mm-fi-z-podwojnym-lozyskiem-kulkowym-alu-pu-48244>

