

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/teleskopowa-rampa-najazdowa-obciazenie-270-kgpara-1500x200x50-mm-p-18366.html>



Teleskopowa Rampa Najazdowa, Obciążenie 270 Kg/para, 1500x200x50 Mm

Cena brutto	1 445,25 zł
Cena netto	1 175,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_22169
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Teleskopowa rampa najazdowa, której długość można regulować. Idealne rozwiązanie do transportu sprzętu i maszyn o wadze maks. 270 kg w przypadku różnicy poziomów. Rampa jest antypoślizgowa i posiada zagiętą górną krawędź.

Trwała, teleskopowa rampa wykonana z aluminium z możliwością rozłożenia dla maksymalnej elastyczności. Wygodna opcja, gdy potrzebujesz rampy najazdowej w pomieszczeniach o różnych poziomach podłogi. Lekka konstrukcja zapewnia wygodne użytkowanie podczas załadunku maszyn na przyczepy itp. Maksymalne dopuszczalne obciążenie rampy wynosi 270 kg. Rozstaw można dowolnie regulować.

Ryflowana struktura zapewnia dobrą przyczepność a zagięta krawędź górna stabilizuje rampę na przyczepie etc.

Trwała, teleskopowa rampa wykonana z aluminium z możliwością rozłożenia dla maksymalnej elastyczności. Wygodna opcja, gdy potrzebujesz rampy najazdowej w pomieszczeniach o różnych poziomach podłogi. Lekka konstrukcja zapewnia wygodne użytkowanie podczas załadunku maszyn na przyczepy itp. Maksymalne dopuszczalne obciążenie rampy wynosi 270 kg. Rozstaw można dowolnie regulować.

Ryflowana struktura zapewnia dobrą przyczepność a zagięta krawędź górna stabilizuje rampę na przyczepie etc.

Dokumenty

Specyfikacja produktu

- Długość:1500 mm
- Wysokość:50 mm
- Szerokość:200 mm
- Regulowana długość:890-1500 mm
- Szerokość wewnętrzna:155 mm
- Materiał:Aluminium
- Nośność:270 kg
- Waga:8,5 kg