

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/drabina-rozkładana-everest-2x11-stopni-h-5100-mm-p-24860.html>

Drabina Rozkładana Everest 2x11 Stopni, H 5100 Mm



Cena brutto	1 290,27 zł
Cena netto	1 049,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_90241
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Stabilna drabina wysuwana z kwadratowymi, żebrowanymi szczeblami. Oba końce drabiny są wyposażone w gumowe zabezpieczenia antypoślizgowe, a części drabiny można rozłączyć i używać jako dwóch oddzielnych drabin. Testowana i zatwierdzona jako zgodna z normą EN 131.

Uniwersalna drabina do dużych obciążeń, którą można wykorzystać na kilka różnych sposobów. Sekcji można używać oddzielnie jako dwóch drabin, w stanie złożonym do pracy na niższych wysokościach lub w pełnym wysunięciu na wysokościach. Drabina wykonana jest w całości z aluminium, dzięki czemu jest lekka i łatwa w obsłudze.

Antypoślizgowe szczeble posiadają żeberka na metalowej powierzchni. Ochrona antypoślizgowa na obu końcach drabiny czynią ją jeszcze bezpieczniejszą. Drabina jest testowana, zatwierdzona i certyfikowana zgodnie z normą EN 131 przez Szwedzki Instytut Badań Technicznych SP.

Uniwersalna drabina do dużych obciążeń, którą można wykorzystać na kilka różnych sposobów. Sekcji można używać oddzielnie jako dwóch drabin, w stanie złożonym do pracy na niższych wysokościach lub w pełnym wysunięciu na wysokościach. Drabina wykonana jest w całości z aluminium, dzięki czemu jest lekka i łatwa w obsłudze.

Antypoślizgowe szczeble posiadają żeberka na metalowej powierzchni. Ochrona antypoślizgowa na obu końcach drabiny czynią ją jeszcze bezpieczniejszą. Drabina jest testowana, zatwierdzona i certyfikowana zgodnie z normą EN 131 przez Szwedzki Instytut Badań Technicznych SP.

Dokumenty

Specyfikacja produktu

- Wysokość:5100 mm
- Szerokość wideł złożonych:3130 mm
- Wysokość pomiędzy stopniami:280 mm
- Wewnętrzna szerokość stopnia:360 mm
- Zewnętrzna szerokość stopnia:400 mm
- Materiał:Aluminium
- Ilość stopni:11
- Nośność:150 kg
- Waga:11 kg
- Montaż:Zmontowane
- Testowane:EN 131