



Rękaw ochronny Extreema®.

Informacja o produkcie

Wysoco elastyczna ochrona do stosowania z zawieszami pasowymi i ciężkimi zawieszami okrągłymi przy bardzo ostrych krawędziach.

- Możliwość dostosowania do każdego zawiesia.
- Brak stałego kąta.
- Ochrona przed ekstremalnym ścieraniem (wersja lekka) i ostrymi krawędziami (wersja ciężka).
- Wykonana w 100% z Dyneema®.
- Bardzo lekka w porównaniu z tradycyjnymi systemami ochronnymi.
- Elastyczne w użyciu.
- Zawsze dopasowuje się do kształtu ładunku.
- Wysokiej jakości rzepey zapewniają solidne dopasowanie.
- Dostępne w różnych rozmiarach i długościach.
- Długa żywotność.
- Dzięki dwóm taśmom velcro, rękaw jest niezwykle łatwy do zamontowania na zawieszu. Elastyczna wkładka Dyneema® pozwala na używanie zawiesia w każdej sytuacji, bez ustalonego kąta.

Rękaw doskonale sprawdza się przy powtarzających się ładunkach ładunków o bardzo ostrych krawędziach. Żywotność zawiesia okrągłego będzie znacznie dłuższa i bezpieczniejsza dzięki zastosowaniu ochroniaczy narożnych Extreema® na punktach łożyskowania i kątach ostrych krawędzi.

Głównym zastosowaniem produktów ochronnych Extreema® jest ochrona urządzeń podnoszących i przedmiotów, które będą podnoszone. Można je montować na okrągłych zawieszach syntetycznych, zawieszach taśmowych, linach stalowych i łańcuchach, odciągach i linach syntetycznych.

Materiał: 100% Dyneema®.

Materiał: 100% Dyneema®.

Znakowanie: zgodnie z normą

standard: EN 1492-2

except material

Nr artykułu	Długość mm	Szerokość pasa [mm]	Grubość mm	Zdolność mocująca tony	Przybliżony czas realizacji (dni)
12.41EXCP/85/500	500	75	12	1-6	12
12.41EXCP/115/500	500	100	12	8	12
12.41EXCP/135/500	500	120	12	10-12	12
12.41EXCP/160/500	500	150	12	15	12
12.41EXCP/190/600	600	180	12	10-15	12
12.41EXCP/230/800	800	200	12	30-40	12
12.41EXCP/260/800	800	240	12	45	12
12.41EXCP/290/800	800	240	12	50-55	12