

Extreema® Schutzschlauch EP-C



Produktinformation

Gemäß den EN-1492-Vorschriften für die sichere Verwendung von Rundschlingen sollte die Schlinge immer am Anschlagpunkt (Schäkel, Bolzen, Achse, Zapfen, usw.) sowie am Hebezeug (Kranhaken) geschützt werden.

Die Hauptanwendung für unsere EP-Serie ist der Schutz des Hebezeugs und des zu hebenden Objekts für einen sichereren Hebevorgang.

Mit dem Extreema®-Schutz haben Rundschlingen und Hebebänder eine wesentlich längere Lebensdauer und machen Ihre Arbeitsbedingungen wesentlich sicherer.

Der EP-C-Schutz wird aus 100% Cordura® hergestellt. Es kann mit oder ohne Klettverschluss und in verschiedenen Abmessungen geliefert werden. Er ist einfach an- und abzulegen und die perfekte Lösung zum Schutz Ihres Hebegurts.

Der EP-C Schutz ist extrem stabil und dehnbar. Er hat sich in vielen Branchen und für viele diverse Anwendungen bewährt. Der Schutz verhindert eine Beschädigung der Nutzlast; Er ist Chemikalienbeständig und extrem widerstandsfähig gegen Schnitte, Abrieb und Durchstiche. Damit eignet er sich perfekt für das wiederholte Verladen von Nutzlasten mit extrem scharfen Kanten.

Merkmale des Extreema® EP-C Schutz

- Hohe Langlebigkeit
- Geringe Dehnung
- Hohe Flexibilität
- Hoher Schutz vor Abrieb, Rissen und Hitze Leichtes an und Ablegen mit Klettverschluss

Material: Cordura

Kennzeichnung: Dyneema®

Artikel-Nr.	Länge m	Width mm	Lieferzeit (in Tagen)
8005EPC050	0,5	100	15
8005EPC150	0,5	120	15
8005EPC250	0,5	150	15

8005EPC350	0,5	150	15
8005EPC550	0,5	250	15
8005EPC950	0,5	450	15
8005EPC450	0,5	200	15
8005EPC650	0,5	300	15
8005EPC750	0,5	350	15
8005EPC850	0,5	400	15
8005EPC10050	0,5	500	15
8005EPC1150	0,5	550	15
8005EPC1250	0,5	600	15
8005EPC1350	0,5	700	15
8005EPC1450	0,5	800	15
8005EPC1550	0,5	900	15
8005EPC1650	0,5	1.000	15
8005EPC1100	1	120	15
8005EPC2100	1	150	15
8005EPC0100	1	100	15
8005EPC3100	1	150	15
8005EPC4100	1	200	15
8005EPC5100	1	250	15
8005EPC6100	1	300	15
8005EPC7100	1	350	15
8005EPC8100	1	400	15

8005EPC9100	1	450	15
8005EPC10100	1	500	15
8005EPC11100	1	550	15
8005EPC12100	1	600	15
8005EPC13100	1	700	15
8005EPC14100	1	800	15
8005EPC15100	1	900	15
8005EPC16100	1	1.000	15