



Extreema® XXL Kantenschutz

Produktinformation

Der **Extreema® Kantenschutz** ist ein unverzichtbares Zubehör für wiederholte Hebevorgänge mit Lasten, die scharfe oder abrasive Kanten aufweisen. Er wurde speziell entwickelt, um Ihre Ausrüstung zu schützen, und besteht aus HMPE bzw. Dyneema®. Dadurch wird maximale Haltbarkeit sowie eine deutlich verlängerte Lebensdauer Ihrer Rundschnellen und Hebemittel gewährleistet – selbst unter anspruchsvollsten industriellen Bedingungen.

Für maximale Flexibilität und einfache Handhabung ist der Extreema® Kantenschutz mit zwei integrierten Velcro®-Klettbandern ausgestattet, die eine schnelle und sichere Befestigung an der Schlinge ermöglichen. Dieses benutzerfreundliche Design erlaubt eine zügige Montage und Umpositionierung und ist ideal für dynamische Arbeitsumgebungen, in denen Effizienz entscheidend ist.

Durch den Einsatz des Extreema® Kantenschutzes in Ihren Hebevorgängen reduzieren Sie den Verschleiß der Schlingen, minimieren das Risiko von Beschädigungen an der Ausrüstung und senken den Wartungs- sowie Austauschaufwand erheblich. Eine clevere Investition in Sicherheit, Langlebigkeit und betriebliche Effizienz.

Wann sollte dieses Produkt gewählt werden?

Ideal geeignet für:

- Das Heben von Lasten mit scharfen Kanten oder rauen Oberflächen
- Wiederkehrende Hebevorgänge, bei denen erhöhter Schlingenverschleiß zu erwarten ist

Produktvorteile:

- Extrem hohe Beständigkeit gegen Abrieb, Schnitte, Durchstiche und Risse
- Hohe dynamische Zähigkeit sowie ausgezeichnete Ermüdungsbeständigkeit bei wiederholter Beanspruchung
- Hervorragende Flexibilität für den Einsatz bei unterschiedlichen Winkeln und Oberflächen
- Ausgestattet mit sicheren Velcro®-Klettbandern für eine schnelle Befestigung
- Leicht und einfach zu montieren bzw. zu entfernen
- Verlängert die Lebensdauer von Hebeschnellen erheblich

Kennzeichnung: nach Norm

Standard: EN 1492-2

außer Material

Artikel-Nr.	Länge mm	Bandbreite mm	Materialstärke (mm)	für Rundschlingen t	Lieferzeit (in Tagen)
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