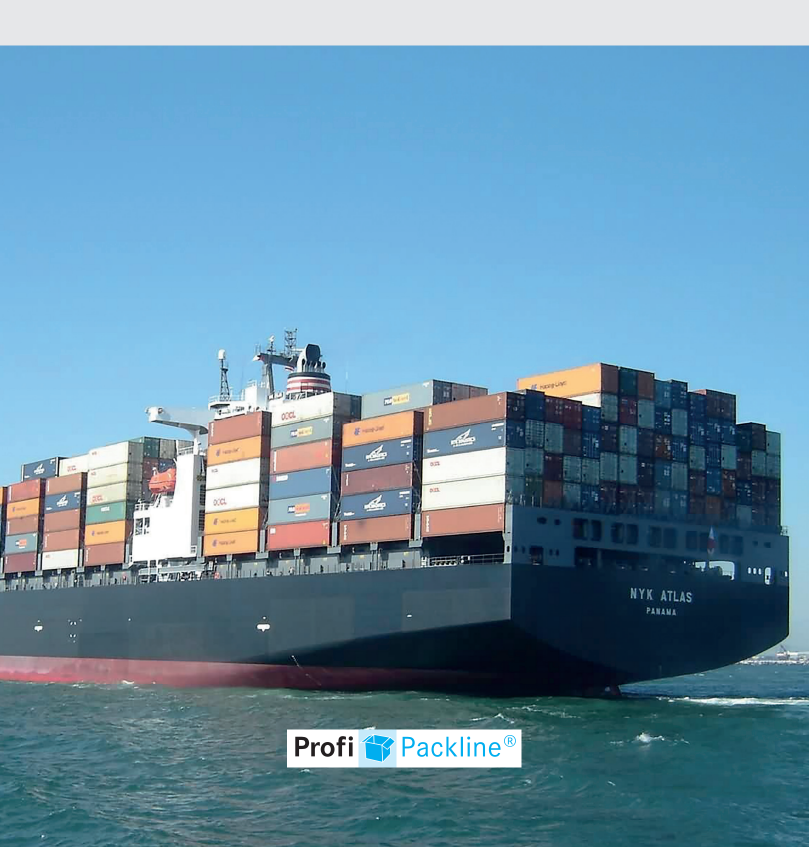


LADUNGSSICHERUNG





RUNDSCHLINGEN



ProfiPackline Rundschlingen werden als kostengünstige Hebemittel von Gütern verwendet, welche keine Anschlagpunkte besitzen. Zum langfristigen Einsatz werden unsere Rundschlingen aus stabilen PES-Strängen und einem gewebten Schutzmantel produziert.

Um Ihnen eine zuverlässige Qualität zu liefern, werden unsere Rundschlingen gem. EN 1492-2 produziert und unterliegen einer ständigen Qualitätskontrolle. Sie erfüllen somit alle gesetzlich vorgeschriebenen europäischen Sicherheitsstandards.

Unsere ProfiPackline Rundschlingen sind aus hochfesten Polyester (PES) Multifilamentgarnen produziert und erreichen typenabhängig eine max. Tragfestigkeit von bis zu 8.000 kg.

Zur optischen Unterscheidung der Traglastfähigkeiten werden alle Rundschlingen farbig produziert.

Eigenschaften

- Sicherheitsfaktor 7:1
- Material: Polyestern (PES)
- erhältliche Traglastfähigkeit von 1000 –
 8000 kg
- Schutzmantel: Einfachmantel
- Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +100°C
- Sonderlängen auf Wunsch möglich



Rundschlinge

Artikelnummer	Effektive Nutzlänge in mm	Umfang in mm	Tragfähigkeit in kg	Farbe
03922001	1.000	2.000	1.000	violett
03922002	2.000	4.000	1.000	violett
03922003	2.000	4.000	2.000	grün
03922004	8.000	8.000	3.000	gelb



LASHBAND UND DOPPELSTEGVERSCHLUSS



ProfiPackline Lashbänder werden als kostengünstige Einweg-Ladungssicherungsbänder verwendet. Das gewebten Polyester-Gurtband wird üblicherweise für das Sichern und Fixieren im Container, Seeschiff, auf Flats und im Stückgutverkehr eingesetzt.

Unsere ProfiPackline Lashbänder aus hochwertigem gewebtem Polyester (PES) sind eine kostengünstige Alternative zu Zurrgurten und speziell für den Einwegversand geeignet. Egal ob Ware in Überseecontainern, Bahnwaggons oder Palettenversand, mit unseren Lashbändern sichern Sie Ihre Produkte fachgerecht. Die Verarbeitung erfolgt mit einem dafür vorgesehenen Bandspanner und Schnallen.

Die ProfiPackline Lashbänder sind vom germanischen Lloyd zertifiziert und garantieren somit in Verbindung mit unseren senkgeschmiedeten Doppelstegverschlüssen eine sehr hohe Systemfestigkeit.

Eigenschaften

- Sonderlängen auf Wunsch möglich
- Material: gewebtes Polyester (PES)
- Einwegprodukt
- Sackware
- geringe Dehnung
- hohe lineare Reißfestigkeit
- weitere Ladungssicherungs-Gurtbänder mit Festigkeitswerten auf Anfrage erhältlich



Doppelstegverschluss

Unsere senkgeschmiedeten Doppelstegverschlüsse sind die ideale Ergänzung zu den ProfiPackline Lashbändern. Sie garantieren eine sehr hohe Bruch- und Systemlast. Da Lashbänder und Schnallen immer im System getestet werden, ist es wichtig, dass Sie bei Einsatz der ProfiPackline Lashbänder unsere getesteten Schnallen verwenden.

Eigenschaften

- Material: Stahl
- Oberfläche: blau passiviert kobaldfreie Dünnschichtpassivierung
- Ausführung: senkgeschmiedet

Lashband

Artikelnummer	Breite in mm	Farbe	Laufmeter pro Sack	Bruchlast in daN	Systemfestigkeit (LBS) in daN
03921101	32	weiß	250	2.300	5.100
03921102	40	orange	200	5.000	11.000
03921103	50	orange	200	3.000	6.600

Doppelstegverschluss

Artikelnummer	Breite in mm	Farbe
03921104	32	grau
03921105	40	grau
0391106	50	grau



STAUPOLSTERSACK AUS PAPIER UND GEWEBE



ProfiPackline Level 1 Staupolstersäcke werden zur schnellen und kostengünstigen Herstellung einer formschlüssigen Verladung eingesetzt.

Mittels Schnellbefüllventil können die PP-Gewebe- und Papier-Staupolster schnell und effizient gefüllt werden. Die Vorteile der Anwendung von Staupolstersäcken kommen speziell im Container zu tragen, da hierdurch das zeit- und kostenintensive Fixieren mittels Holzkonstruktion (Pallings) wegfällt. Des Weiteren werden die Staupolstersäcke im LKW und bei Bahnverladungen eingesetzt. Die ProfiPackline Stausäcke aus PP-Bändchengewebe sind besonders für den Einsatz im Seecontainer, LKW und Bahntransport geeignet. Zum schnellen Befüllen der Staupolstersäcke wird eine Füllpistole benötigt. Weitere Größen, Level 2 und 3D-Staupolstersäcke erhalten Sie auf Anfrage.



Staupolstersack aus Papier

Eigenschaften Staupolstersäcke aus Gewebe

- Material innen: Polyethylen (PE)
- Material außen: Polypropylen (PP)
- resistent gegen Feuchtigkeit, chemische Einflüsse und Lösungsmittel
- Arbeitsdruck: max. 0,2 bar
- mit Schnellbefüllsystem

Eigenschaften Staupolstersäcke aus Kraftpapier

- Material innen: Polyethylen (PE)
- Material außen: Kraftpapier 1-lagig
- steifere Eigenschaft zur leichten Platzierung bei Verladung unter der Containerdecke
- Arbeitsdruck: max. 0,12 bar
- mit Schnellbefüllsystem

Staupolstersack aus Gewebe

Artikelnummer	Breite in mm	Länge in mm
0290935	600	900
0290936	600	1.200
0290937	900	900
0290938	900	1.200
0290939	900	1.500
0290940	900	1.800
0290941	900	2.250
0290942	900	2.400
0290943	1.200	1.200
0290944	1.200	1.800
0290945	1.200	2.250
0290946	1.200	2.400

Staupolstersack aus Papier (2-lagig)

Artikelnummer	Breite in mm	Länge in mm
0290947	900	1.200
0290948	900	1.500
0290949	900	1.800
0291049	900	2.250
0291050	1.200	1.800
0291051	1.200	2.250



ZURRGURTE



ProfiPackline Zurrgurte sind nach DIN EN 12195-2 gefertigt und werden zur maximalen Sicherheit einer stetigen Qualitätskontrolle unterzogen. Mit unseren Zurrgurten können Sie Ihre Ladung gemäß der Straßenverkehrsordnung und den Anerkannten Regeln der Technik (VDI /DIN EN) sichern. Die max. Dehnung des Gurtbandes liegt unter 5%.

Unsere 2-teiligen Zurrgurte bestehen aus einem Festende und einem Losende mit Spitzhaken (weitere Haken auf Anfrage möglich) und haben eine Systemlänge von 8 m.

Weitere Längen sind auf Anfrage erhältlich. Festund Losenden können bei Bedarf auch einzeln bestellt werden. Zudem können wir Ihnen bei Bedarf eine individuelle Bedruckung anbieten. Bitte wenden Sie sich bei weiteren Fragen an unseren Vertrieb

TIPP: zur längeren Haltbarkeit der Zurrgurte empfehlen wir den Einsatz von unserem Gurtbandschoner und/oder Kantenschutzwinkeln.

Eigenschaften (03920002)

- stabile Druckhebelratsche (Standardratsche)
- LC (Lashing Capacity): 2500 daN im geraden
 Zug
- STF (Vorspannkraft): 350 daN
- einfache und kostensparende Ladungssicherung im LKW

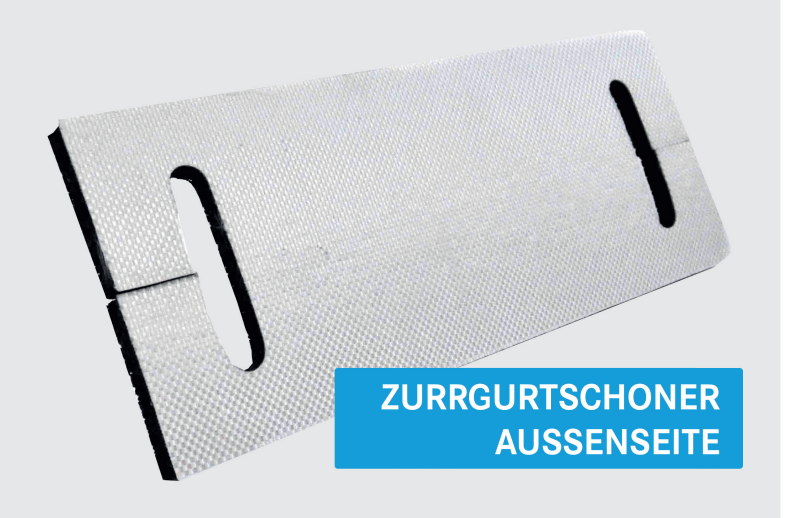
Eigenschaften (03920003)

- stabile und effiziente ERGO-Langhebelratsche
- LC (Lashing Capacity): 2500 daN im geraden
 Zug
- STF (Vorspannkraft): 500 daN
- geeignet für schwere Güter



Zurrgurt mit Doppelsicherheitsratsche

Artikelnummer	Ratsche	Vorspannkraft beim Niederzurren (STF) in daN	Reißfestigkeit gerader Zug in daN
03920002	Doppelsicherheitsratsche	300	2.500
03920003	ERGO-Langhebelratsche	500	2.500



ZURRGURTSCHONER UND KANTENSCHUTZWINKEL



Kostengünstige Schutzausrüstung zur Verlängerung der Anwendungsdauer der Zurrgurte.

Die Zurrgurtschoner und Kantenschutzwinkel verlängern die Nutzungsdauer Ihrer Zurrgurte, da diese vor scharfen Kanten und somit potentiellen Einschnitten und Abrieb schützen.

Eigenschaften Zurrgurtschoner

- Unterseite aus Antirutschmaterial Regupol 7210
- Oberseite aus dünnem Textilgewebe zum Schutz des Gurtes
- beidseitig geschlitzt zum besseren Handling
- für Spanngurte bis max. 60 mm Breite geeignet
- Abmessung: 250 x 100 mm
- max. Belastbarkeit: 250.000 kg/m²

Eigenschaften Kantenschutz Jumbo SOFT

- besonders elastisch
- Material: Kunststoff
- Abmessung: 140 x 190 x 150 mm
- für Spanngurte bis max. 70 mm Breite geeignet
- mit Hohlkehle
- Weitere Ausführungen auf Anfrage



Kantenschutzwinkel

Artikelnummer	Beschreibung
03921001	Zurrgurtschoner
03921002	Kantenschutzwinkel



DEUTSCHLAND 01067 Dresden

Bremer Straße 65

Telefon +49 (0)351 47169-32 Telefax +49 (0)351 47169-33 E-Mail dresden@brangs-heinrich.de

22339 Hamburg

Wilhelm-Stein-Weg 22
Telefon +49 (0)40 538931-0
Telefax +49 (0)40 538931-11
E-Mail hamburg@brangs-heinrich.de

30855 Langenhagen

Industriestraße 4

Telefon +49 (0)511 96898-0 Telefax +49 (0)511 96898-88 E-Mail hannover@brangs-heinrich.de

42651 Solingen

Felder Straße 79-81

Telefon +49 (0)212 2403-0
Telefax +49 (0)212 2403-106
E-Mail solingen@brangs-heinrich.de

65203 Wiesbaden

Hagenauer Straße 42

Telefon +49 (0)611 9714512 Telefax +49 (0)800 272 6477

E-Mail wiesbaden@brangs-heinrich.de

70567 Stuttgart

Zettachring 10

Telefon +49 (0)711 49097-146
Telefax +49 (0)800 272 6477
E-Mail stuttgart@brangs-heinrich.de

86156 Augsburg

BUHL BUSINESS CENTER Alfred-Nobel-Str. 9 Telefon +49 (0) 821 65058 600 Telefax +49 (0) 821 65058 609

E-Mail augsburg@brangs-heinrich.de

BELGIEN

Brangs + Heinrich SRL/BV 1853 Strombeek-Bever Sint-Annalaan 6 bus / bte 1 Telefon +32 (0)2 4650100 Telefax +32 (0)2 4650419

E-Mail bruxelles@brangs-heinrich.be

CHINA

Brangs + Heinrich China Shanghai

c/o B + Z Industrial Packaging Materials (Shanghai) Co., LTD. Shanghai No. 77, Lane 685, Shengfu Road Songjiang District (Jiuting), P.C.201615

China

Telefon +49 (0)800 0001169 Telefax +49 (0)800 272 6477 Telefon +86 (0)21 3352 2988

E-Mail china@brangs-heinrich.com.cn

NIEDERLANDE

Brangs + Heinrich BV 3565 AR Utrecht Arkansasdreef 32 A

Telefon +31 (0)30 2631020 Telefax +31 (0)30 2612133 E-Mail utrecht@brangs-heinrich.nl





