

# PARTNER FÜR MILITÄRTECHNOLOGIE

Sicher heben. Sicher transportieren.



Zu Land



Zu Wasser



In der Luft

Wir machen die Welt sicherer und einfacher.

---

# Offizieller Partner für Ihre Sicherheit

Unser Produktportfolio umfasst mehr als 50.000 Artikel, die weltweit bereitstehen, wenn Lasten auf der Straße, der Schiene, zu Wasser oder in der Luft zu heben, zu transportieren oder zu sichern sind. Darunter finden sich neben universellen Hilfsmitteln für standardisierte Anforderungen auch viele spezifische Sonderanfertigungen.

Produktinnovationen, engineered by Dolezych, machen die tägliche Arbeit der Anwender leichter. Dabei ist die Sicherheit der Produkte auch durch das zertifizierte QM-System und den unternehmenseigenen Prüflaboren gewährleistet.

Als zugelassener Hersteller und Lieferant begleitet Dolezych den Prozess bis zur Einführung mit NATO-Versorgungsnummer. Seit mehr als 30 Jahren beliefert Dolezych die Bundeswehr mit einem umfangreichen Nato-Produktsortiment, bestehend aus Ladungssicherungs- und Anschlagmitteln, vom Anschlagpunkt bis zum Zurrigurt.

Durch die Mitarbeit in relevanten nationalen und internationalen DIN-CEN-Normungsausschüssen sowie in VDI-Gremien, erfüllen die Produkte von Dolezych weltweit schon heute die zukünftigen Produkthanforderungen von morgen. Die Kooperationen mit Universitäten und Fachhochschulen sorgen zudem für eine enge Verzahnung mit Forschung und Entwicklung. Daraus resultieren zahlreiche patentierte Produktinnovationen auf dem Gebiet der Hebe- und Transporttechnik. Neben Entwicklung, Herstellung und Vertrieb seiner Produkte bietet der Dortmunder Mittelständler ein umfangreiches Serviceangebot:

Beratung, Wartung, Prüfung und Reparatur aller Hebe-, Anschlag- und Ladungssicherungsmittel gehören zum Dienstleistungspaket dazu.

Darüber hinaus bietet Dolezych vielseitige Schulungsprogramme mit Qualifikationsnachweis an. Der Anwender erhält produktbereichsübergreifende Informationen in praxisorientierten Seminaren zum sicheren Heben und Transportieren. Hervorzuheben ist, dass Dolezych das BPL-Schulungsprogramm entwickelt hat, zugelassener Schulungsanbieter für die BPL (Beauftragte Person Ladungssicherung) ist und Schulungen bei der Bundeswehr durchführt.

Dolezych ist seit 2007 Rahmenvertragspartner der BwFPS für Ladungssicherungsmittel.



# DoVario2 Baukastensystem Do2Step Zugratsche

Versorgungsnummer	HTkz	Beschreibung
3990 - 12 - 373 - 7927	SET-26505912-001	Satz Verzurrgeschirr Lasten, Fahrzeug (6 x Zurrgurt, 6 m)
3990 - 12 - 373 - 1875	11-26505712-006000-001	Verzurrgeschirr Lasten, Fahrzeug (Zurrgurt, 6 m)
3990 - 12 - 389 - 5203	11-26505715-006000-001	Zurrgurt für Transportgestell
3990 - 12 - 300 - 1904	11-26505734-009000-001	Verzurrgeschirr Lasten, Fahrzeug (Zurrgurt, 9 m)



## Verzurrgeschirr Lasten, Fahrzeug (Zurrgurt, 6 m)

Zulässige Zugkraft (LC)	2.000 daN
Länge	6.000 mm
Gurtbandbreite	50 mm
Material	PES
Norm	DIN EN 12195-2
Spannelement	Do2Step Zugratsche mit integrierter Vorspannkraftanzeige
Beschlagteile	Wirbelhaken mit Einschlaufgehäuse

Kontrollierte Vorentspannung garantiert sicheres Öffnen der Zugratsche. Kein Peitscheneffekt beim Lösen.

Ihre Vorteile mit dem DoVario2 Baukastensystem und der Do2Step Zugratsche:

- Automatische Rückführung des Sicherheitsschlittens
- Höchste Vorspannkräfte durch langen Ratschenhebel
- Optimierter Fingergriff – leichte Bedienung auch mit Handschuhen
- Besonders ergonomisch durch das Prinzip „Ziehen statt Drücken“
- 4 Zahnräder à 20 Zähne für lange Standzeiten
- Auch unter Last mit geringer Handkraft sicher zu öffnen
- Die Länge der Gurte bestimmen Sie selbst, die Länge der Festenden ist individuell einstellbar
- Kombinationsmöglichkeiten mit anderen Systemen sind gegeben (z. B. Kettenbaukasten)
- Haken 360° drehbar und 180° schwenkbar



Do2Step Zugratsche

Eindrehgehäuse

Vorspannkraftanzeige

Robustes Gurtband

Einschlaufgehäuse

Wirbelhaken

Zurrgurt, 6 m



Ladungssicherung – schnell, einfach, sicher

# Ergänzungsausstattung Zurrgurt

Versorgungsnummer	HTkz	Inhalt	Versorgungsartikelname	Beschreibung
3990 - 12 - 404 - 0619	SET-16001194-001		Verzurrigeschirr, Lasten, Fahrzeug	Ergänzungsausstattung Zurrgurt
3940 - 12 - 404 - 2050	21-06990043-000000-000	6 x	Schutz, Hebegurt	Kantenschutzwinkel
9320 - 12 - 404 - 1433	21-06990044-000000-000	24 x	Gummiplatte, massiv	Anti-Rutsch-Matte, Granulat
8105 - 12 - 404 - 0528	06-06990042-000000-000	1 x	Tasche, Werkzeug und Ersatzteile	Tasche Ergänzungsausstattung



## Verwendungszweck – Anwendungsbereich

Die hier beschriebene Ergänzungsausstattung Zurrgurt besteht aus 6 Kantenschutzwinkeln und 24 Pads Anti-Rutsch-Matten, die in einer Transporttasche verstaut und mitgeführt werden können.

Diese zusätzliche Ausstattung dient für Zurrgurte bis 50 mm Breite im Niederzurrverfahren und ist kompatibel mit dem Zurrgurt 6 m und 9 m.

<b>Kantenschutzwinkel</b>	
Maße (Länge <sub>1</sub> x Breite x Länge <sub>2</sub> )	ca. 185 mm x 145 mm x 150 mm
Dicke	ca. 20 mm
<b>Anti-Rutsch-Matte</b>	
Länge x Breite	ca. 250 mm x 150 mm
Dicke	ca. 8 mm
Norm/Vorschrift	VDI 2700 Blatt 14/15
<b>Tasche Ergänzungsausstattung</b>	
Außenmaße Tasche (L x B x H)	ca. 480 mm x 160 mm x 290 mm
Anzahl Staufächer	3

# Dolezych Zurrgurtset, Anhängersicherung im Container

Artikelnummer

SET-26000100-001

Produktbezeichnung

Inhalt

Beschreibung

Dolezych Zurrgurt DoZurr 5000

2 x

2-teilig; DIN EN 12195-2; zulässige Zugkraft (LC): 2.500 daN  
Do2Step, Bandbreite: 50 mm; PES; mit Profilhaken  
Nennlänge LG: 3.800 mm, Rot

Dolezych Zurrgurt DoZurr 5000

2 x

2-teilig; DIN EN 12195-2; zulässige Zugkraft (LC): 2.500 daN  
Do2Step, Bandbreite: 50 mm; PES; mit Profilhaken  
Nennlänge LG: 3.800 mm, Blau

Dolezych Zurrgurt DoZurr 5000

4 x

2-teilig; DIN EN 12195-2; zulässige Zugkraft (LC): 2.500 daN  
Do2Step, Bandbreite: 50 mm; PES; mit Profilhaken  
Nennlänge LG: 1.000 mm, Grün



Das Ladungssicherungsset enthält verschiedene Gurtsysteme, um z. B. einen Einachsanhänger für den Lufttransport in einem Container zu sichern. Der Einachsanhänger wird auf einem Gestell gesichert. Dazu wurden spezielle Gurte konzipiert, um einen sicheren Transport zu gewährleisten.

Um eine verwechslungsfreie Anbringung sicherzustellen, wurden für die Gurte verschiedene Farben gewählt. Die Gurte sind zudem mit einem Scheuerschutz ausgestattet und sind daher vor Beschädigungen beim Transport geschützt. Als Spannelement wurde die bewährte Do2Step Ratsche gewählt.

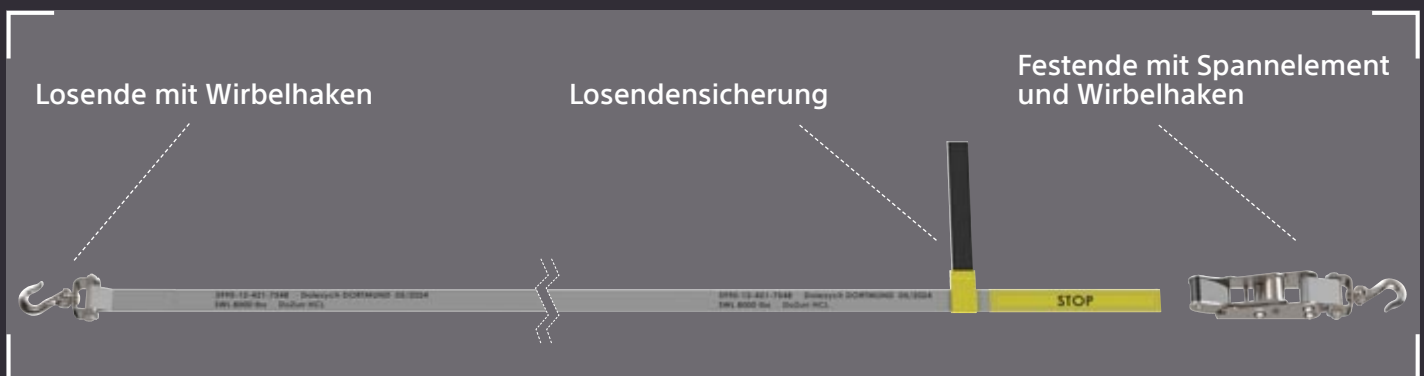


# DoZurr HCL Helicopter-Lashing

Versorgungsnummer	HTkz	Beschreibung
3990 – 12 – 421 – 7548	11-26452573-006000-001	Dolezych Zurrhurt DoZurr HCL, 2-teilig
4030 – 12 – 423 – 0341	11-26542572-000320-001	Dolezych Zurrhurt DoZurr HCL, Festende mit Spannelement und Wirbelhaken
1680 – 12 – 422 – 6815	11-26452574-006500-001	Dolezych Zurrhurt DoZurr HCL, Losende mit Wirbelhaken
8315 – 12 – 422 – 3407	49-06450099-000350-001	Dolezych Zurrhurt DoZurr HCL, Losendensicherung, Klett- und Flauschband

## DoZurr HCL, z. B. für den Mehrzweckhubschrauber NH90

- Safe Working Load (SWL): 8.000 lbs
- Mit Over-Center-Buckle
- Bandbreite: 45 mm
- PES
- Mit Wirbelhaken ohne Sicherung
- Nennlänge LG: 6.000 mm
- Ergonomisches Arbeiten dank geringerem Gewicht gegenüber Stahlketten
- Intuitives Handling durch eindeutige Gurt-Markierungen
- Vermeidung von Oberflächen-Lastschäden



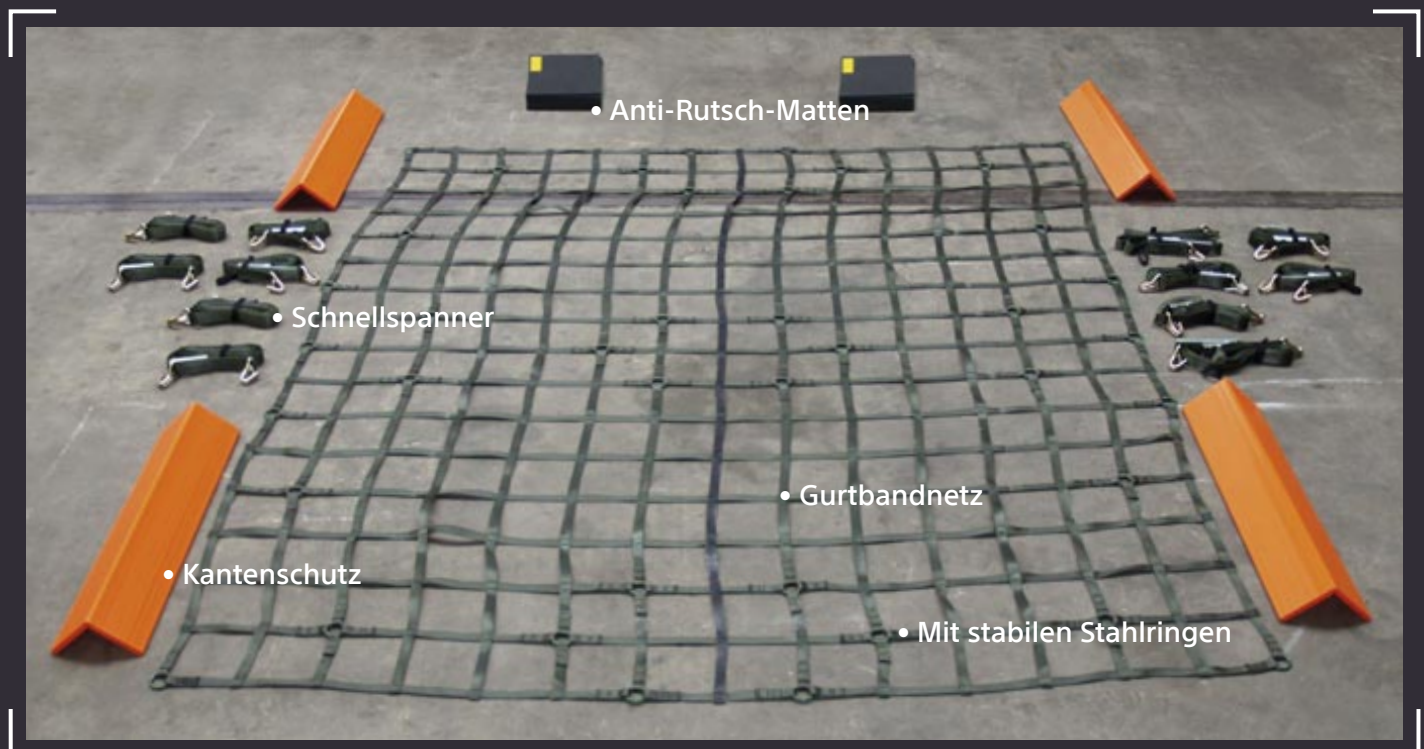
Safe Working Load (SWL)	8.000 lbs
Länge Gesamtlänge im eingeschlaufenen Zustand	6.000 mm
Gurtbandbreite	45 mm
Farbe	Weiß
Ausführung Spannelement	Over-Center-Buckle
Ausführung Endbeschlag	Wirbelhaken ohne Sicherung
Gurtband Werkstoff	PES
Gewicht	2,85 kg
Dehnung	≤ 5 %



# DoKEP®-Ladungssicherung „Transport instabile Ladung“ (TIL)

Versorgungsnummer	HTkz	Beschreibung
2540 - 12 - 382 - 2445	Set-16001192-001	DoKEP® Ladungssicherungsausstattung Transport instabile Ladung (LSA TIL)

Versorgungsnummer	HTkz	Inhalt	Beschreibung
3940 - 12 - 384 - 8497	14-16000058-000000-001	1	DoKEP® Gurtbandnetz
3990 - 12 - 384 - 9360	11-26502050-004000-001	12	Schnellspanner
9320 - 12 - 384 - 9449	21-06104109-000000-000	16	Anti-Rutsch-Matte (Granulat)
4030 - 12 - 384 - 9362	21-06000105-001000-000	4	Kantenschutzgleiter
8105 - 12 - 384 - 9809	06-06990035-000000-000	2	Tragetasche, Typ A
8105 - 12 - 385 - 0212	06-06990036-000000-000	1	Tragetasche, Typ B
-	04-06999990-000000-000	1	Winkelmesser- und Berechnungsschablone



Länge x Breite x Maschenweite	ca. 3.760 mm x 3.290 mm x 235 mm
LC Netz Befestigungspunkt	2.000 daN
LC Netz Gesamt	5.000 daN
Ladungsgewicht max.	5.000 kg
Norm	VDI 2700 Bl. 3.3 in Anlehnung an EN 12195-2
Anzahl Befestigungspunkte (Ringe)	40
Kantenschutzgleiter	Länge: 300 mm, Breite: 250 mm, Dicke: 10 mm



# DoKEP®-Ladungssicherungssystem Hägglund Anhänger Bv 206 S

Versorgungsnummer	HTkz	Anzahl	Beschreibung
3940 - 12 - 392 - 0114	14-16000064-000000-001	-	DoKEP® Ladungssicherungssystem für Anhänger BV 206 Hägglund, Netz und Schnellspanner
-	14-16000067-000000-001	1	DoKEP® Ladungssicherungsnetz für Anhänger BV 206 Hägglund
3990 - 12 - 402 - 6967	11-16000053-002000-001	10	DoKEP® Schnellspanner für Anhänger BV 206 Hägglund



Länge x Breite x Maschenweite	3.720 mm x 2.715 mm x 300/30 mm
LC Netz Befestigungspunkt	500 daN
LC Netz Gesamt	1.000 daN
Norm	VDI 2700 Bl. 3.3 in Anlehnung an EN 12195-2
Anzahl Befestigungspunkte (Ringe)	32



Mit Schnellspanner und Hängefunktion einfach zu bedienen



# DoKEP®-Ladungssicherungssystem für MOWAG EAGLE IV

Versorgungsnummer	HTkz	Anzahl	Beschreibung
3940 - 12 - 388 - 0373	SET-16003003-001	-	DoKEP® Ladungssicherungssystem für Eagle IV
-	14-16003004-000000-001	1	DoKEP® Ladungssicherungsnetz für Eagle IV
3940 - 12 - 395 - 5998	21-16003005-000000-001	10	DoKEP® Lift-System Eagle IV (inkl. Befestigungsmaterial)



Länge x Breite x Maschenweite	2.045 mm x 1.710 mm x 300/30 mm
LC Netz Befestigungspunkt	500 daN
LC Netz Gesamt	1.000 daN
Norm	VDI 2700 Bl. 3.3 in Anlehnung an EN 12195-2
Anzahl Befestigungspunkte (Ringe)	6

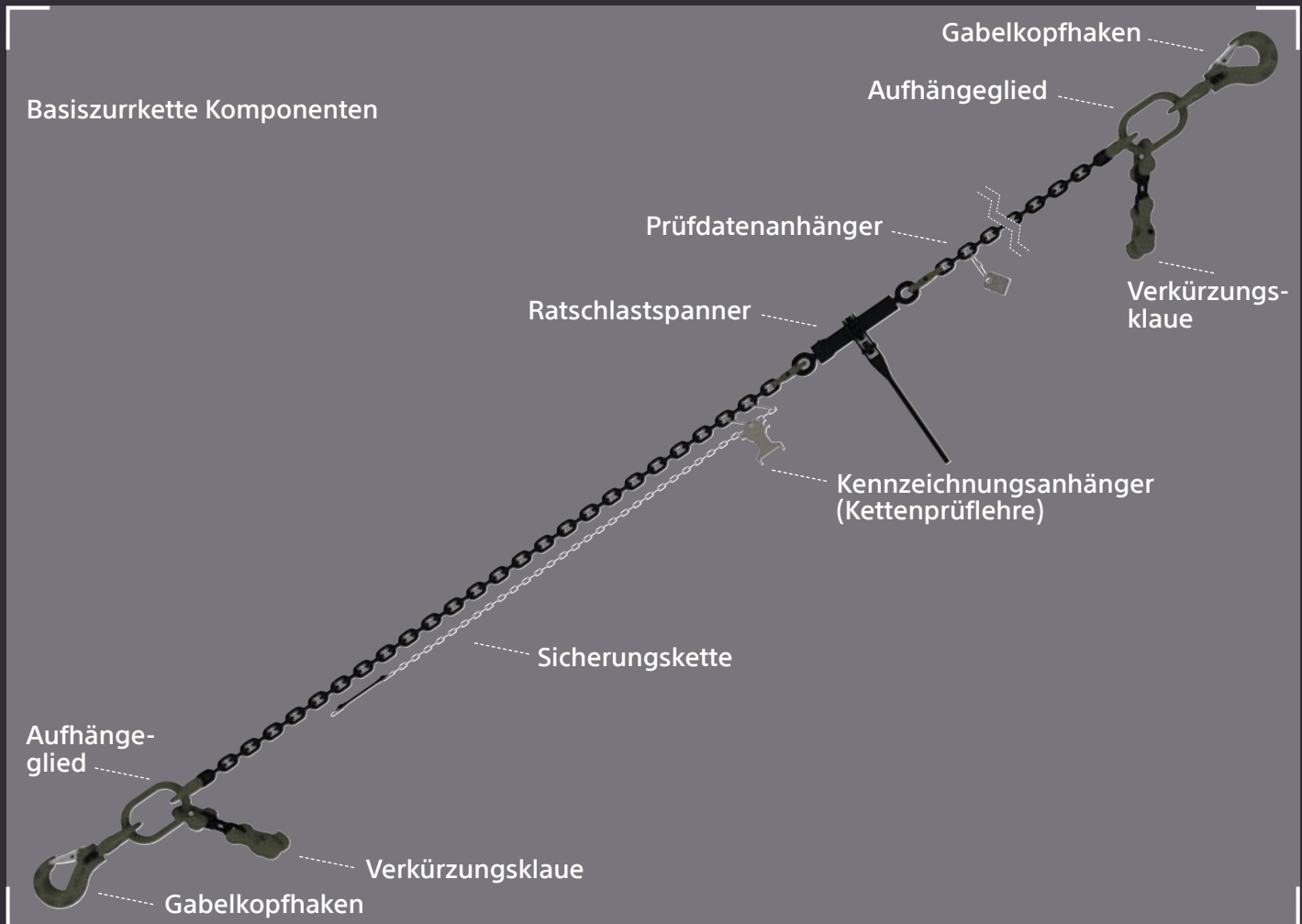


## Ladungssicherungssystem mit Liftfunktion



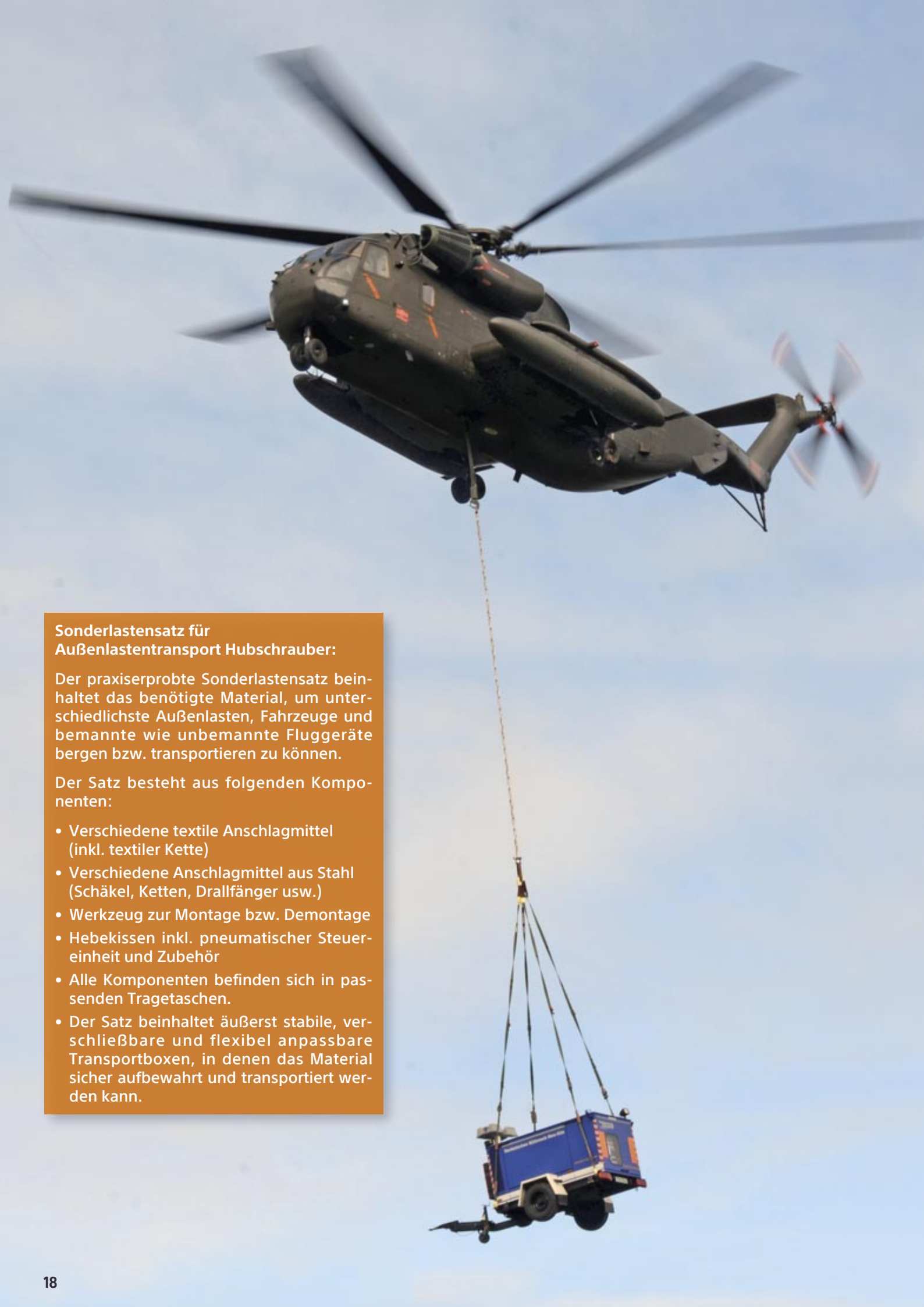
# Basiszurrkette

Versorgungsnummer	HTkz	Beschreibung
-	13-59860601-004200-001	Dolezych Spannzurrkette, 1-teilig, mit Gabelkopfhaken mit Sicherung, Typ Basiszurrkette 6/10
-	13-59860801-004300-001	Dolezych Spannzurrkette, 1-teilig, mit Gabelkopfhaken mit Sicherung, Typ Basiszurrkette 8/10
-	13-59861001-004500-001	Dolezych Spannzurrkette, 1-teilig, mit Gabelkopfhaken mit Sicherung, Typ Basiszurrkette 10/10
-	13-59861301-004500-001	Dolezych Spannzurrkette, 1-teilig, mit Gabelkopfhaken mit Sicherung, Typ Basiszurrkette 13/10



Kettentyp	Ratschlastspanner	Zul. Zurrkraft LC	Nennlänge	Kettennenngröße	Kettengüteklasse	Gewicht
6/10	DoRa50	2.800 daN	4.200 mm	6	10	8,4 kg
8/10	DoRa100	5.000 daN	4.300 mm	8	10	15,7 kg
10/10	DoRa100	8.000 daN	4.500 mm	10	10	25,6 kg
13/10	DoRa200	13.4000 daN	4.500 mm	13	10	45,6 kg





### **Sonderlastensatz für Außenlastentransport Hubschrauber:**

Der praxiserprobte Sonderlastensatz beinhaltet das benötigte Material, um unterschiedlichste Außenlasten, Fahrzeuge und bemannte wie unbemannte Fluggeräte bergen bzw. transportieren zu können.

Der Satz besteht aus folgenden Komponenten:

- Verschiedene textile Anschlagmittel (inkl. textiler Kette)
- Verschiedene Anschlagmittel aus Stahl (Schäkel, Ketten, Drallfänger usw.)
- Werkzeug zur Montage bzw. Demontage
- Hebekissen inkl. pneumatischer Steuereinheit und Zubehör
- Alle Komponenten befinden sich in passenden Tragetaschen.
- Der Satz beinhaltet äußerst stabile, verschleißbare und flexibel anpassbare Transportboxen, in denen das Material sicher aufbewahrt und transportiert werden kann.

# Sonderlastensatz



# Leichter sichern und heben mit der textilen Kette DoNova®

Um präzise Transport- und Hebevorgänge auf der Straße und Schiene, zu Wasser und in der Luft zu gewährleisten, sind zuverlässige Hilfsmittel unerlässlich. Dabei steht die Sicherheit von Lasten und Beteiligten stets im Vordergrund. Die textile Kette DoNova® revolutioniert das Heben und Sichern schwerer Lasten durch die Kombination von Leichtigkeit und Stärke. Gefertigt aus Dyneema®-Faser, bietet sie die Reißfestigkeit einer Stahlkette, wiegt aber bis zu 85 Prozent weniger. Die Kette vereinfacht nicht nur die Nutzung, sondern schützt auch die Lasten und den Anwender.

Mit der PowerLash-Zurrgewebe sichern Sie Lasten schnell und effizient. Ihr geringes Gewicht vereinfacht die Handhabung erheblich, sodass auch lange Zurrgewebe mit hoher LC von 10 t und mehr von einer einzelnen Person genutzt werden können. Die DoNova® PowerLash ist ebenso leistungsfähig wie hochfeste Stahlketten bis zu Güteklasse 12 und Nenngrößen bis zu 16 Millimeter.

Durch spezielle DoNova® Gabelkopfhaken am Ende der textilen Kette kann diese einfach in den Zurrpunkt eingehakt werden. Mit dem DoRa kann dann einfach verkürzt und die Ladungssicherung schnell und einfach durchgeführt werden.

Die Anschlagkette DoNova® PowerLift bietet neben leichtem Handling auch Schutz für empfindliche Ladegüter. Die weiche, flexible Gurtbandkette ist ideal für das schonende Heben sensibler Lasten. Bei Bedarf lässt sich die Kette einfach mit Schäkeln oder speziellen Haken verkürzen.

## Das Baukastensystem

DoNova® PowerLash und PowerLift sind als Baukastensystem angelegt und flexibel zu konfigurieren. Integrierte Gabelkopfhaken ermöglichen eine noch leichtere Handhabung und sparen Gewicht ein. Zudem lassen sich kundenspezifische Systeme problemlos anpassen.





Ausführung	12/6	25/6	25/8	25/10	30/8	30/10
Artikelnummer	49-76120600	49-76250600	49-76250800	49-76251000	49-76300800	49-76300800
Material	Dyneema®	Dyneema®	Dyneema®	Dyneema®	Dyneema®	Dyneema®
Mindestbruchkraft (MBK)	60 kN	150 kN	200 kN	250 kN	320 kN	400 kN
Working Load Limit, WLL (SF 4:1)	1.500 kg	3.400 kg	5.000 kg	6.300 kg	8.000 kg	10.000 kg
Lashing Capacity, LC (SF 2:1)	3.000 daN	7.500 daN	10.000 daN	12.500 daN	16.000 daN	20.000 daN

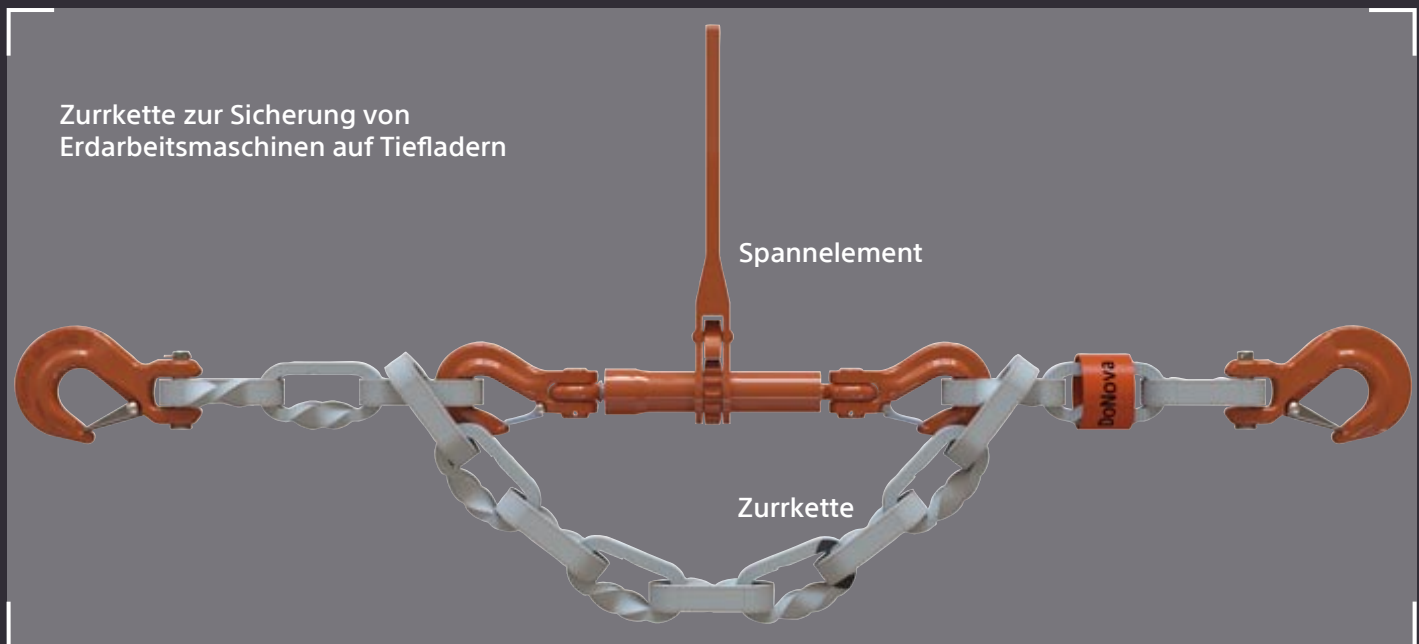
# DoNova® PowerLash 25/8 mit DoRa100

Versorgungsnummer	Tkz	Beschreibung
4010 - 12 - 424 - 1478	13-77250800-003500-001	Zurrkette
3990 - 12 - 424 - 1036	29-03850101-000000-001	Spannelement

Um eine schnelle und effiziente Verlastung von Erdarbeitsmaschinen auf Tiefladern zu ermöglichen und auch das Personal zu schonen, kann die textile Kette DoNova® mit den Ratschlastspannern der DoRa-Reihe eingesetzt werden. Durch die enorme Gewichtseinsparung im Verhältnis zu Zurrspannketten aus Stahl, geht die Verlastung leicht von der Hand.

## Vorteile, die auf der Hand liegen!

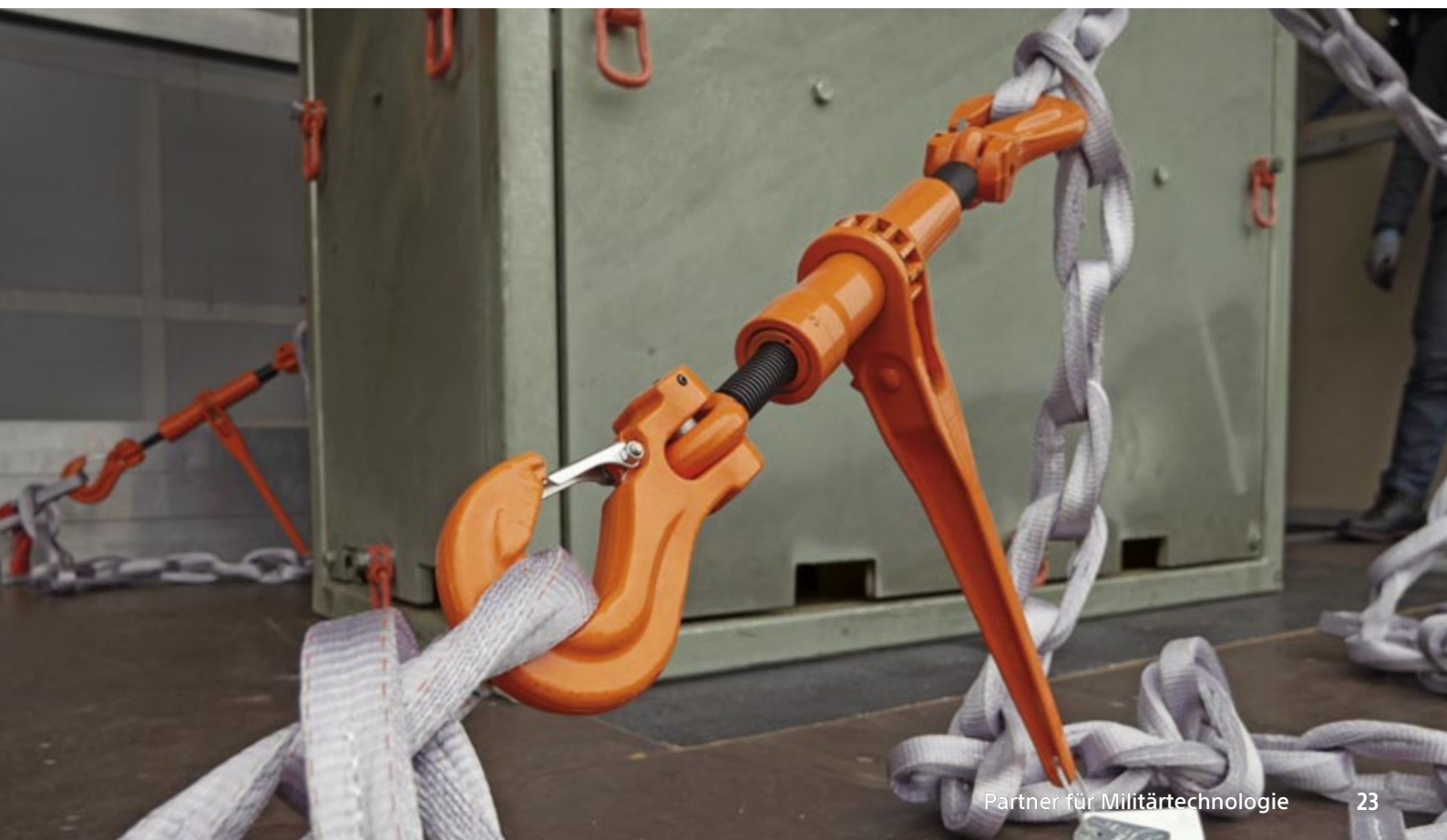
Das geringe Gewicht ermöglicht ein besseres Handling und ist rüchenschonend für den Anwender. Das Verkürzen ist besonders einfach, da der Ratschlastspanner direkt in jedes Kettenglied eingehängt werden kann. Zusätzliche Bauteile, wie z. B. Verkürzungsklauen, sind nicht notwendig.



<b>Ausführung</b>	<b>25/8</b>
LC	10.000 daN
Spannweg	ca. 270 mm
Länge	3,5 m
Ausführung Spannelement	
Gewicht Spannelement	6,2 kg
Ausführung Haken	Beiderseits DoNova® Gabelkopfhaken
Gewicht DoNova®	ca. 5,6 kg



Schwere Ladung, leichte Sicherung



# Ladungssicherungsmittel für die BwFuhrparkService GmbH

## Auszug der Ladungssicherungsmittel für die BwFuhrparkService GmbH

Spanngurt DoZurr 5000 mit Vorspannmessanzeige und Karabinerhaken

Sperrstange für Lkw mit Kofferaufbauten

DoKEP® Ladungssicherungsnetz Pkw 1.975 mm x 1.000 mm

DoKEP® Ladungssicherungsnetz Pkw 1.000 mm x 1.000 mm

DoKEP® Ladungssicherungsnetz Trapo mit Teleskopstange 1.975 mm x 1.650 mm

Erweiterungsnetz Trapo 1.000 mm x 1.650 mm

DoKEP® Ladungssicherungsnetz Lkw mit Sperrstange 2.510 mm x 2.730 mm

Erweiterungsnetz Lkw 2.510 mm x 2.730 mm



Ladungssicherungsnetz Pkw



Ladungssicherung für Lkw/Pkw Zurrgurt DoZurr 5000 mit integriertem Vorspannkraftanzeiger



Ladungssicherungsnetz in der Anwendung



Teleskopstange in Zurrpunkten am Boden

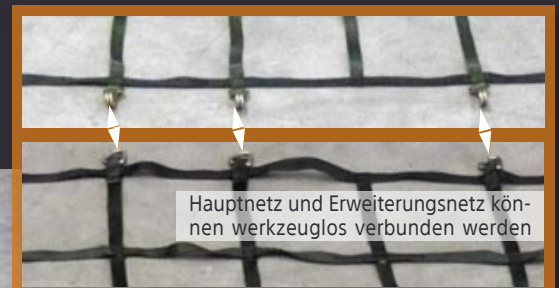
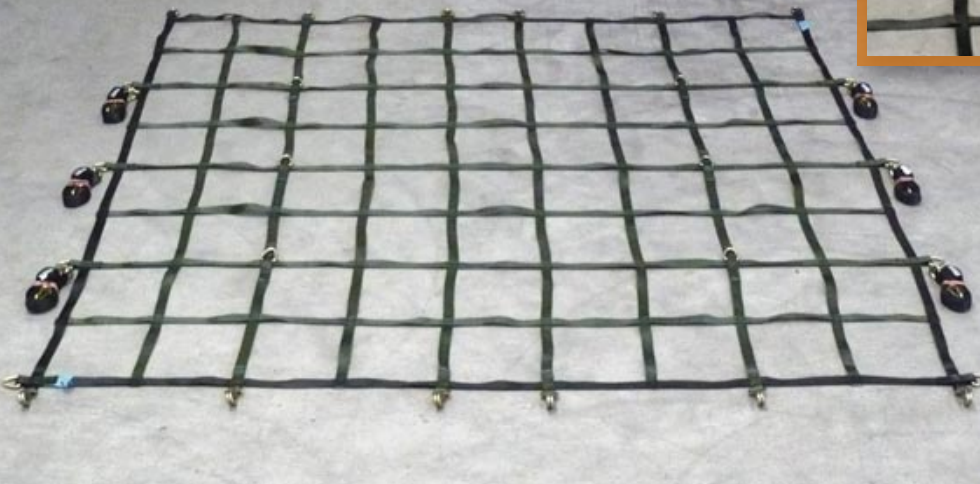
Dolezych ist Rahmenvertragspartner der BwFuhrparkService GmbH seit 2007.

Informationen zu diesen und weiteren Ladungssicherungsprodukten erhalten Sie bei unserem Team.

Hauptnetz Lkw



Erweiterungsnetz Lkw



# Ladungssicherungsmittel für die BwFuhrparkService GmbH

## Auszug der Ladungssicherungsmittel für die BwFuhrparkService GmbH

Zurrgurt Pkw DoZurr 1000, 25 mm Bandbreite mit Karabinerhaken

DoKEP® Ladungssicherungsnetz Lkw-Standardpritsche 2 t, 3.130 mm x 3.130 mm

Erweiterungsnetz Lkw-Standardpritsche 2 t, 960 mm x 3.130 mm

DoKEP® Ladungssicherungsnetz Lkw-Standardpritsche 5 t, 4.060 mm x 3.130 mm

Erweiterungsnetz Lkw-Standardpritsche 5 t, 2.200 mm x 3.130 mm

Anti-Rutsch-Matten (ARM) Lkw 2 t hüMS, 2.800 mm x 300 mm x 4 mm

Anti-Rutsch-Matten (ARM) Lkw 5 t hüMS, 4.150 mm x 300 mm x 4 mm



Zurrgurt Pkw



Verladebeispiel - Zurrgurt Pkw



Verladebeispiel - Standardpritsche 5 t hüMS



Beispielbild Netz, Kombination verschiedener Ladungssicherungskomponenten

Ladungssicherungsnetz Lkw, Ausführung sowohl für 2 t als auch 5 t Ladung erhältlich

- Hauptnetz
- Erweiterungsnetz
- Schnellspanner
- Teleskopstange
- Tasche



Anti-Rutsch-Matten, 2 t/5 t



Anbringung DoKEP® Ladungssicherungsnetz bei Leerfahrten



DoKEP® Ladungssicherungsnetz Lkw in der Anwendung

# Ladungssicherungsmittel für die BwFuhrparkService GmbH

HTKz	Inhalt	Beschreibung
SET-06189922-001		VerzurrAusstattung Tieflader 30 t hüMS, STAHL
13-59871301-004470-001	6	Dolezych Zurrkette 13/10, einteilig, zul. Zugkraft (LC): 13.400 daN, Nennlänge L1: 4.400 mm
13-59871001-004410-001	4	Dolezych Zurrkette 10/10, zul. Zugkraft (LC): 8.000 daN, Nennlänge L1: 4.400 mm
13-06189924-001000-001	2	Dolezych Kranzkette mit Verkürzung 10/10, zul. Zugkraft (LC): 8.000 daN, Nennlänge L1: 1.000 mm
11-26505712-006000-001	2	Dolezych Zurrgurt, zul. Zugkraft (LC): 2.000 daN, Nennlänge L1: 6.000 mm
84-08142948-000000-000	2	Dolezych Ausgleichswippe, zul. Zugkraft (LC): 26.8000 daN
69-03299127-000000-001	4	Dolezych Schäkel Green Pin polar, zul. Zugkraft (LC): 50.000 daN, Tragfähigkeit (WLL): 17.000 kg
69-03299118-000000-001	4	Dolezych Schäkel Green Pin polar, zul. Zugkraft (LC): 32.000 daN, Tragfähigkeit (WLL): 12.000 kg
69-03299114-000000-001	4	Dolezych Schäkel Green Pin polar, zul. Zugkraft (LC): 18.000 daN, Tragfähigkeit (WLL): 6.500 kg
69-03299111-000000-001	4	Dolezych Schäkel Green Pin Polar, zul. Zugkraft (LC): 9.750 daN, Tragfähigkeit (WLL): 3.250 kg



Alternativ auch mit textiler Kette

HTkz	Inhalt	Beschreibung
SET-06189910-001		Verzurrerausstattung SLT „schwer“ TEXTIL
13-06189913-003000-001	4	Dolezych Zurrkette DoNova® PowerLash, zul. Zugkraft (LC): 16.000 daN, Nennlänge L1: 3.000 mm
13-06189912-004000-001	4	Dolezych Zurrkette DoNova® PowerLash, zul. Zugkraft (LC): 16.000 daN, Nennlänge L1: 4.000 mm
13-06189911-003000-001	2	Dolezych Zurrkette DoNova® PowerLash, zul. Zugkraft (LC): 20.000 daN, Nennlänge L1: 3.000 mm
84-08142934-000000-000	2	Dolezych Ausgleichswippe, zul. Zugkraft (LC): 32.000 daN
69-03299127-000000-001	4	Dolezych Schäkel Green Pin polar, zul. Zugkraft (LC): 50.000 daN, Tragfähigkeit (WLL): 17.000 kg
69-03299118-000000-001	4	Dolezych Schäkel Green Pin polar, zul. Zugkraft (LC): 32.000 daN, Tragfähigkeit (WLL): 12.000 kg
69-03299114-000000-001	4	Dolezych Schäkel Green Pin polar, zul. Zugkraft (LC): 18.000 daN, Tragfähigkeit (WLL): 6.500 kg
69-03299113-000000-001	4	Dolezych Schäkel Green Pin polar, zul. Zugkraft (LC): 13.400 daN, Tragfähigkeit (WLL): 4.750 kg



# Dolezych Sicherheitstipps

Zeitmangel, zu unterschiedliche Ladegüter, nicht vorhandene Zurrmittel – die Liste der „Gründe“ für vernachlässigte Ladungssicherung ist lang.

Eine praktikable Ladungssicherung muss auf unterschiedliche Ladegüter anwendbar sein und darf nicht viel Zeit beanspruchen. Neben der passenden Lösung zur Ladungssicherung sind folgende Sicherheitstipps zu beachten:

- Lückenloses Verstauen, Formschluss vor Kraftschluss
- Schwere Ladungsteile sollten so niedrig wie möglich, am besten ganz unten verstaut werden
- Die Lastenverteilung sollte gleichmäßig erfolgen und der Lastverteilungsplan ist einzuhalten
- Das Sichern der Ladung mit Netzen oder Zurrgurten sorgt für mehr Sicherheit im Fahrzeug
- Vermeiden Sie Lücken zwischen der Rückbank und der Ladung im Pkw
- Das Schließen der hinteren Dreipunkt Sicherheitsgurte über Kreuz sorgt für mehr Stabilität der Rückbank
- Mit dem zusätzlichen Einsatz von DoMatt Anti-Rusch-Matten können Sie die Sicherheit im Fahrzeug weiter erhöhen
- Fahren Sie mit einer dem Beladungszustand des Fahrzeugs angepassten Geschwindigkeit

# Ihre Ansprechpartner



**Uwe Schöbel**  
*Dipl.-Ing.*

Leiter Militärtechnologie  
T: +49 231 - 82 85 140  
M: Uwe.Schoebel@dolezych.de



**Roland Olk**  
*Staatl. gepr. Techniker*

T: +49 231 - 82 85 801  
M: Roland.Olk@dolezych.de



**Alex Knaub**  
*Dipl.-Ing. (FH)*

T: +49 231 - 82 85 420  
M: Alex.Knaub@dolezych.de



**Dominik Kurpanik**  
*Staatl. gepr. Betriebswirt*

T: +49 231 - 82 85 426  
M: Dominik.Kurpanik@dolezych.de



**Sven Mommsen**  
*Industriekaufmann*

T: +49 231 - 82 85 655  
M: Sven.Mommsen@dolezych.de



**Klaus-Heinrich Alms**  
*Hptm d. R.*

T: +49 231 - 82 85 5803  
M: Klaus-Heinrich.Alms@dolezych.de



**Hans-Joachim Jaap**  
*OTL a.D.*

T: +49 231 - 82 85 639  
M: Hans-Joachim.Jaap@dolezych.de



**Jörg Kwirand**  
*Hptm d. R.*

T: +49 231 - 82 85 5803  
M: Joerg.Kwirand@dolezych.de

## Ihr Anwendungsfall war nicht dabei?

Als zugelassener Hersteller der Bundeswehr entwickeln, prüfen und zertifizieren wir Systemlösungen für Ihren speziellen Anwendungsfall.

Wir sind gerne Ihr Projektpartner!

T: +49 231 - 82 85 - 5803  
M: info@dolezych.de  
W: www.dolezych.de

# PARTNER FÜR MILITÄRTECHNOLOGIE

