



SpanSet®

03

Höhensicherung
Hebetechnik
Ladungssicherung
Safety Management

CARFIX

Wie SpanSet CarFix den Transport von Fahrzeugen deutlich sicherer macht.

CarFix, das bewährte SpanSet System, mit einem speziellen Gurtcontroller für Positionsstabilität des Gurtbandes, ist ein optimales Hilfsmittel wenn es um die Sicherung von PKW's und leichten Nutzfahrzeugen auf Autotransportern geht.

Mit CarFix geht Ihnen die Ladungssicherung beim Autotransport schnell und leicht von der Hand: Sie legen einfach CarFix Zurrgurte über die Reifen und fixieren sie – wahlweise mit Wirbel- oder Spitzhaken – jeweils an drei Punkten **1 2 4** im Lochblech des Autotransporters. So verhindern Sie zusammen mit den erforderlichen Keilen zuverlässig ein Rollen oder Rutschen des Fahrzeuges auf der Ladefläche.

Neben den verschiedenen Hakenvarianten stehen dem Anwender auch unterschiedliche Gurtbandbreiten, mit einer lashing capacity 1.500 daN und 2.500 daN im geraden Zug, zur Auswahl.

Eine Besonderheit – der Gurtcontroller

Der Gurtcontroller **3**, ein Schutzschlauch mit speziellem Profil und optionaler Kederkante, sorgt zusätzlich für einen festen Sitz des Zurrgurtes auf dem Reifen sowie eine problemlose Montage bei radialer Befestigung.

CarFix entspricht der VDI-Richtlinie 2700

Carfix-Zurrgurte werden nach DIN EN 12195-2 hergestellt und erfüllen in vollem Umfang die VDI Richtlinie 2700 Blatt 8,1 + 8,2 „Sicherung von PKW und leichten Nutzfahrzeugen auf Autotransporter“.

Carfix macht den Transport von PKW's und Nutzfahrzeugen einfacher und deutlich sicher.

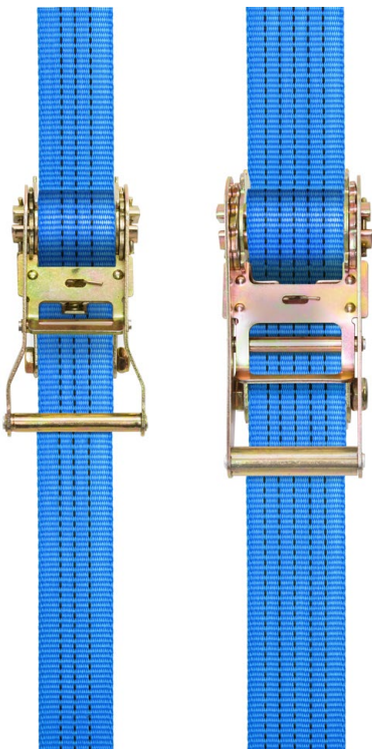
SpanSet - Certified Safety



LADUNGSSICHERUNG

Carfix - PKW Transportsicherung

- Entspricht der DIN EN 12195-2
- Erfüllt die VDI-Ri. 2700, Blatt 8.1 + 8.2



CarFix 35

CarFix 50



Wirbelhaken (WH)

Spitzhaken (SPH)

In 4 Schritten zu Ihrem CarFix-Zurrurt

1.500 und 2.500 kg Lashing Capacity

SpanSet CarFix ist in den Varianten mit 35 mm und 50 mm Gurtbandbreite und einer Lashing Capacity von 1.500 oder 2.500 daN, im geraden Zug, erhältlich. Das Carfix-System verfügt über eine besonders geringe Gurtbanddehnung ($\leq 4\%$) und ist deshalb besonders gut für den Transport von Fahrzeugen geeignet.

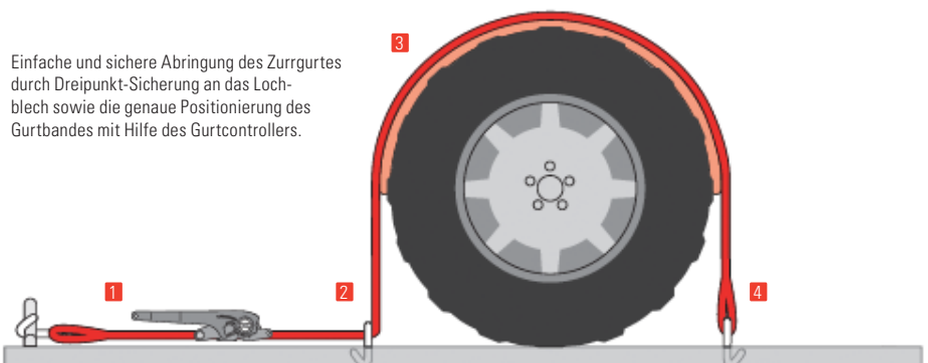
„3-fache Hakensicherung“

Die Dreipunkt-Sicherung durch Haken am Festende **1**, Losende **4** und freilaufend auf dem Losende **2**, garantiert bei richtiger Handhabung eine schnelle, sichere Befestigung und ein leichte Handhabung für den Anwender. Zur Befestigung an das Lochblech stehen der bewegliche, um 360° drehbare Wirbelhaken oder der klassische Spitzhaken zur Auswahl. Auf Anfrage sind auch andere Hakenausführungen möglich.

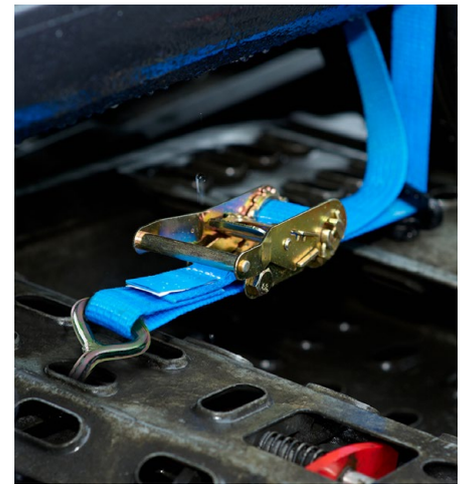
Positionsstabilität und Schutz für das Gurtband

Der Gurtcontroller **3** gehört zum Standard beider Zurrurt-Varianten. Das besonders ausgeprägte Profil auf der Unterseite des Gurtcontrollers haftet beim Transport sehr gut auf dem Reifen und ist deshalb besonders positionsstabil, während das innenliegende Gurtband beim Spannen bestens gleiten kann. Zudem schützt der Gurtbandcontroller sowohl das Gurtband als auch den Reifen des Fahrzeugs. Zusätzlich besteht die Option auf eine Kantenverstärkung (Kederkante), was die Haltbarkeit des Controllers verlängert.

Wählen Sie ganz einfach den benötigten Zurrurt und Ihre favorisierten Haken aus und stellen Sie sich Ihre Carfix-Zurrurte ganz einfach individuell anhand der Tabellen (rechts) zusammen.



Einfache und sichere Abringung des Zurrurtes durch Dreipunkt-Sicherung an das Lochblech sowie die genaue Positionierung des Gurtbandes mit Hilfe des Gurtcontrollers.



Carfix 35

Artikel	Produkt	Länge [m]	Gurtbandbreite [mm]	LC [kg]	Artikelnummer
1 FE Carfix35 LC1500 WH	Festende + Wirbelhaken	0,20	35	1.500	D052359
FE Carfix35 LC1500 SPH	Festende + Spitzhaken	0,20	35	1.500	D052732
2 WH Carfix35 LC1500	Wirbelhaken	-	35	1.500	D000562
SPH Carfix35 LC1500	Spitzhaken	-	35	1.500	D000305
3 Carfix35 Gurtcontroller mit K.*	Gurtcontroller	0,75	-	-	D003897
Carfix35 Gurtcontroller ohne K.	Gurtcontroller	0,75	-	-	D051457
4 LE Carfix35 LC1500 2,8m WH**	Losende + Wirbelhaken	2,8	35	1.500	D051464
LE Carfix35 LC1500 2,5m WH**	Losende + Wirbelhaken	2,5	35	1.500	D051465
LE Carfix35 LC1500 2,8m SPH**	Losende + Spitzhaken	2,8	35	1.500	D051469
LE Carfix35 LC1500 2,5m SPH**	Losende + Spitzhaken	2,5	35	1.500	D051470

* Gurtcontroller mit Kantenverstärkung (Kederkante) **Zusatzhaken und Controller sind nicht aufgefädelt.

Carfix 50

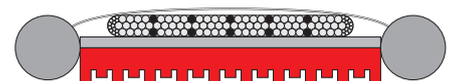
Artikel	Produkt	Länge [m]	Gurtbandbreite [mm]	LC [kg]	Artikelnummer
1 FE Carfix50 LC2500 WH	Festende + Wirbelhaken	0,20	50	2.500	D052360
2 WH Carfix50 LC2500	Wirbelhaken	-	50	2.500	D000606
Carfix50 Gurtcontroller m.K.*	Gurtcontroller	0,75	-	-	D003932
3 Carfix50 Gurtcontroller ohne K.	Gurtcontroller	0,75	-	-	D051462
LE Carfix50 LC2500 2,5m WH**	Losende + Wirbelhaken	2,5	50	2.500	D051467
4 LE Carfix50 LC2500 5,0m WH**	Losende + Wirbelhaken	5,0	50	2.500	D051468

* Gurtcontroller mit Kantenverstärkung (Kederkante) **Zusatzhaken und Controller sind nicht aufgefädelt.



Oben: Das Gurtband des Zurrmittels wird einfach lose durch den Gurtcontroller (Abb. ohne Kederkante) geführt.

Unten: Das besonders ausgeprägte Profil auf der Unterseite des Gurtcontrollers haftet beim Transport sehr gut auf dem Reifen und bleibt dadurch in Position. Die Kederkante verstärkt zusätzlich die Kanten des Controllers.



LADUNGSSICHERUNG

Carfix - PKW Transportsicherung

Geschütztes Label

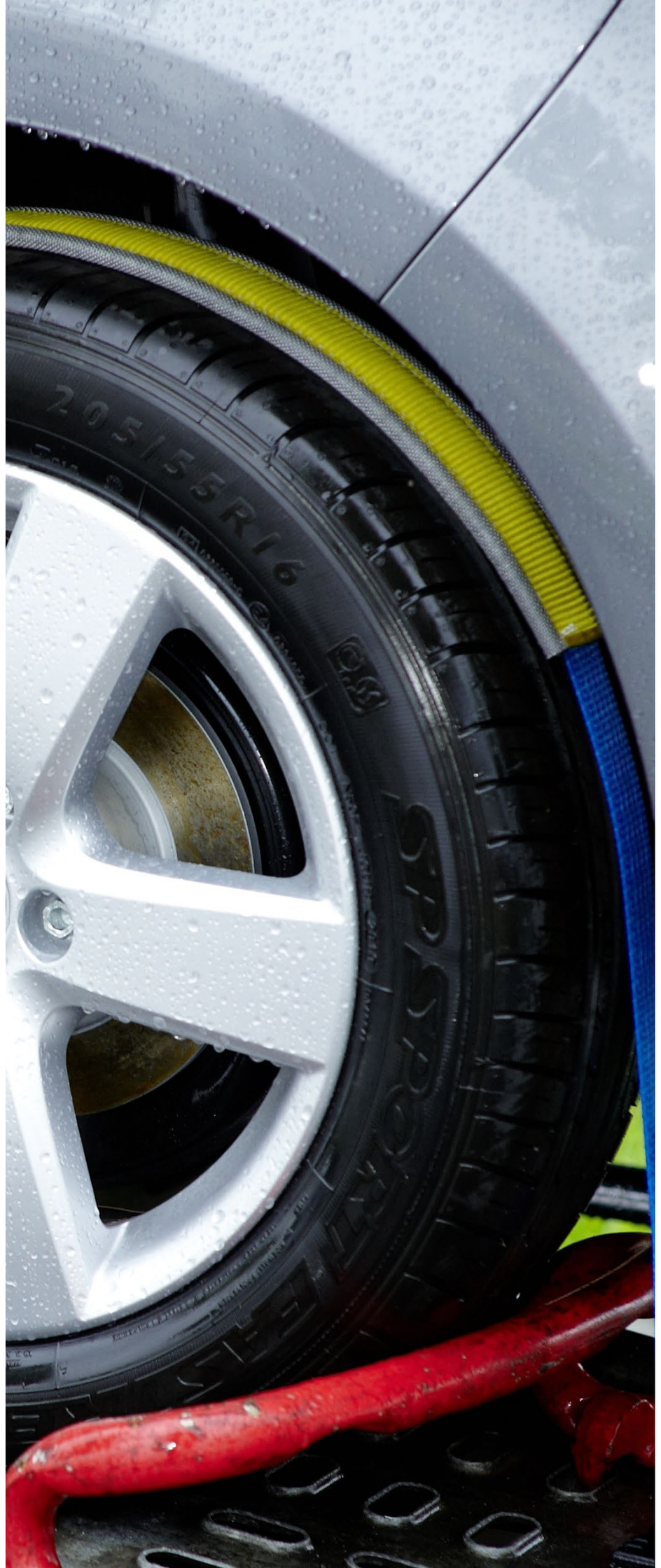
Das Label mit allen wichtigen Informationen wie z.B. Herstellerdatum, Hersteller und Lashing Capacity (LC) ist fest im Gurtband vernäht und durch ein Überlappen des Gurtbandes geschützt. Zusätzlich ist ein Hinweisticket integriert, welches Anwendungsfehler vermeiden soll.



Bedruckbarer Gurtcontroller

Kennzeichnen Sie Ihr Carfix System. Die Rückseite des Gurtbandcontrollers kann bei Bedarf bereits ab einer Stückzahl von 10 Controllern gegen Aufpreis individuell bedruckt werden.

BEDRUCKUNG



SpanSet GmbH & Co. KG
Jülicher Strasse 49-51
52531 Übach-Palenberg
Germany
Tel.: +49 (0) 2451 48310
Fax: +49 (0) 2451 4831227
info@spanset.de
www.spanset.de