

TECHNISCHES DATENBLATT

Ladungssicherung CarFix® EN 12195-2: 2001

03



CarFix® PKW-Transportsicherung

Artikel Name kurz	Zurrkraft LC [daN]	Vorspannkraft STF [daN]	L2 [m]	L3 [m]	Gurtband Breite B [mm]	Tension Force Indicator (TFI)	Verbindungselement (VE)
CarFix CT35 Vario 1500/35 2.80m	1500	-	0.08	2.8	35	-	-
Carfix CT35Vario+ LC1500/35 2.8m SH, SH	1500	330	0.8	2.8	35	Nein	SNK-35
CarFix CT35Vario LC1500/35 2.8m WH, WH	1500	330	0.8	2.8	35	Nein	JH-SV-35
Car Lashing LC1500/50 5.0m	2500	-	0.08	5	50	-	JH-SV-50

Artikel Name kurz	Nettogewicht kg [kg]
CarFix CT35 Vario 1500/35 2.80m	2.1
Carfix CT35Vario+ LC1500/35 2.8m SH, SH	2.1
CarFix CT35Vario LC1500/35 2.8m WH, WH	2.1
Car Lashing LC1500/50 5.0m	2.9

BESTELLNUMMERN

Verbindungselement (VE)	frei laufender Haken	35 mm	50 mm
-	·	2003043	-
SNK-35	SNK-35	2024243	-
JH-SV-35	JH-SV-35	2025530	-
JH-SV-50	JH-SV-50	-	2012496

Normen

EN 12195-2: 2001

Hauptmaterial Polyester

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz





TECHNISCHES DATENBLATT

Ladungssicherung CarFix® EN 12195-2: 2001

03

■ Farbe Grau

| Etikettenschutz Ja | Verpackungseinheit (VPE) Inhalt 1

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz