

TECHNISCHES DATENBLATT

Ladungssicherung

Zurrgurt Typ ABS50 mit ABS-Ratsche, konfigurierbar

EN 12195-2





Zurrgurt Typ ABS50 mit ABS-Ratsche, konfigurierbar

Zweiteiliger 50 mm-Zurrgurt, mit ABS-Ratsche, LC 2'500 / 5'000 daN

Artikel Name kurz	Verbindungselement (VE)	Nettogewicht kg [kg]	
ABS LS LC2500 50mm double wire	DJH-50 SSCH	2.2	
ABS LS LC2500 50mm triangle with bar	TWB-50	2.22	
ABS LS LC2500 50mm double wire safety	DJHS-50	2.25	
ABS LS LC2500 50mm wire	JH-50	2.39	
ABS LS LC2500 50mm universal hook	UNI-50	2.5	
ABS LS LC2500 50mm triangle snap removable	SHD-50	2.5	
ABS LS LC2500 50mm triangle snap	TSH-50	2.7	



www.spanset.ch





TECHNISCHES DATENBLATT

Ladungssicherung

Zurrgurt Typ ABS50 mit ABS-Ratsche, konfigurierbar

EN 12195-2

03

BESTELLNUMMERN

Verbindungselement (VE)	ABS LS LC2500 50mm universal hook	ABS LS LC2500 50mm double wire	ABS LS LC2500 50mm wire	ABS LS LC2500 50mm triangle with bar	ABS LS LC2500 50mm double wire safety	ABS LS LC2500 50mm triangle snap	ABS LS LC2500 50mm triangle snap removable
UNI-50	2013806	-	-	-	-	-	-
DJH-50 SSCH	-	2018516	-	-	-	-	-
JH-50	-	-	2018517	-	-	-	-
TWB-50	-	-	-	2018518	-	-	-
DJHS-50	-	-	-	-	2018519	-	-
TSH-50	-	-	-	-	-	2018520	-
SHD-50	-	-	-	-	-	-	2018521

Normen

Oberflächenbeschichtung

Gurtband Material

Hauptmaterial

■ Farbe

■ Gurtband Breite B

■ Vorspannkraft STF

Zurrkraft LC

Vorspannkraft STF (mit TFI)

TemperaturbereichEtikettenschutz

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt

EN 12195-2

Verzinkt

Polyester, thermofixiert und dehnungsarm <4%

Polyester

Gelb 50 mm

. . . .

350 daN

2'500 daN

500 daN

-40° C to + 100° C

-40

Ja



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