

FICHE TECHNIQUE

Arrimage

Sangle d'arrimage type AK50 avec tendeur, configurable

EN 12195-2



Sangle d'arrimage type AK50 avec tendeur, configurable Sangle d'arrimage de 50 mm type AK50 avec tendeur, LC 2'500 / 5'000 daN

Nom court de l'article	Composant de l'extrémité de la sangle d'arrimage	Poids net [kg]	
Robusta LS LC2500 50mm double wire	DJH-50 SSCH	2.2	
Robusta LS LC2500 50mm triangle with bar	TWB-50	2.22	
Robusta LS LC2500 50mm double wire safety	DJHS-50	2.25	
Robusta LS LC2500 50mm wire	JH-50	2.39	
Robusta LS LC2500 50mm universal hook	UNI-50	2.5	
Robusta LS LC2500 50mm triangle snap remov	SHD-50	2.5	
Robusta LS LC2500 50mm triangle snap	TSH-50	2.7	



SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Suisse Tel.: +41 44 929 70 70

info@spanset.ch www.spanset.ch



Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet AG - Suisse



FICHE TECHNIQUE

Arrimage

Sangle d'arrimage type AK50 avec tendeur, configurable

EN 12195-2

NUMÉROS DE COMMANDE

Composant de l'extrémité de la sangle d'arrimage	Robusta LS LC2500 50mm universal hook	Robusta LS LC2500 50mm double wire	Robusta LS LC2500 50mm wire	Robusta LS LC2500 50mm triangle with bar	Robusta LS LC2500 50mm double wire safety	Robusta LS LC2500 50mm triangle snap	Robusta LS LC2500 50mm triangle snap remov
UNI-50	2013805	-	-	-	-	-	-
DJH-50 SSCH	-	2018532	-	-	-	-	-
JH-50	-	-	2018533		-	-	-
TWB-50	-	-	-	2018534	-	-	-
DJHS-50	-	-	-	-	2018535	-	-
TSH-50	-	-	-	-	-	2018536	-
SHD-50	-	-	-	-	-	-	2018537

Normes

Revêtement de surface

Matériel de sangle

Matériel principal

Couleur

Largeur de la sangle B

Force de tension standard

Capacité d'arrimage

Force de tension standard (avec TFI)

Plage de température

Protection d'étiquette

Contenu des unités d'emballage (UE)

EN 12195-2

Galvanisé

Polyester, thermofixé et peu extensible <4%

Polyester Orange

50 mm

350 daN

2'500 daN

500 daN

-40° C to + 100° C

Oui

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Suisse





Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet