

FICHE TECHNIQUE

Arrimage

Sangle d'arrimage type AK23 avec tendeur, configurable EN 12195-2

03



Sangle d'arrimage type AK23 avec tendeur, configurable Sangle d'arrimage de 35 mm type AK23 avec tendeur, LC 1'000 / 2'000 daN

Nom court de l'article	Composant de l'extrémité de la sangle d'arrimage	Poids net [kg]	
LS LC1000 35mm D-ring	DR-35	0.75	
LS LC1000 35mm brace	B-35-CPS	0.8	
LS LC1000 35mm double wire	DJH-35	0.85	
LS LC1000 35mm triangle snap	TSH-25-35	0.9	
LS LC1000 35mm wire hook	JH-35	0.95	



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 AK23 avec tendeur, configurable EN 12195-2

NUMÉROS DE COMMANDE

Composant de l'extrémité de la sangle d'arrimage	LS LC1000 35mm wire hook	LS LC1000 35mm triangle snap	LS LC1000 35mm D-ring	LS LC1000 35mm brace	LS LC1000 35mm double wire
JH-35	2013803	-	-	-	-
DR-35	-	-	2018597	-	-
B-35-CPS	-	-	-	2018598	-
DJH-35	-	-	-	-	2018599
TSH-25-35	-	2018596	-	-	-

Marmaa
Normes

Revêtement de surface

Matériel de sangle

Matériel principal

Couleur

Largeur de la sangle B

Capacité d'arrimage

Plage de température

Indicateur de force de tension (TFI)

Protection d'étiquette

Contenu des unités d'emballage (UE)

EN 12195-2

Galvanisé

Polyester, thermofixé et peu extensible <4%

Polyester Orange

35 mm 1'000 daN

-40° C to + 100° C

Non Non

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31

www.spanset.ch

8618 Oetwil am See Suisse Tel.: +41 44 929 70 70 info@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

