

Jeu de levage en élingue à 4 brins

Léger et avec des crochets et mailles d'accouplement robustes













Nom court de l'article	Anneau	Élément de crochet	WLL t Angle 0°-45° [t]	WLL t Angle 45°- 60° [t]	Poids pour 1m [kg]	Poids par mètre [kg/m]	Couleur
4 leg RA 1000 ESHC	MLA-6-10	ESHC-6-10	2.1	1.5	13.7	1.2	Violet
4 leg RA 1000 ESLH	MLA-6-10	ESLH-6-10	2.1	1.5	14.5	3.6	Violet
4 leg RA 2000 ESHC	MLA-8-10	ESHC-8-10	4.2	3	10.2	2	Vert
4 leg RA 2000 ESLH	MLA-8-10	ESLH-8-10	4.2	3	11.4	4.5	Vert
4 leg RA 3000 ESHC	MLA-10-10	ESHC-10-10	6.3	4.5	13.6	2.4	Jaune
4 leg RA 3000 ESLH	MLA-10-10	ESLH-10-10	6.3	4.5	13.8	5.6	Jaune
4 leg RA 4000 ESHC	MLA-10-10	ESHC-10-10	8.4	6	20.3	3.2	Gris
4 leg RA 4000 ESLH	MLA-10-10	ESLH-10-10	8.4	6	21.5	7.1	Gris
4 leg RA 5000 ESLH	MLA-13-10	ESLH-13-10	10.5	7.5	30.1	12	Rouge
4 leg RA 5000 ESHC	MLA-13-10	ESHC-13-10	10.5	7.5	36.4	4.8	Rouge
4 leg RA 6000 ESHC	MLA-13-10	ESHC-13-10	12.6	9	34.6	6.4	Brun
4 leg RA 6000 ESLH	MLA-13-10	ESLH-13-10	12.6	9	36.1	15.6	Brun
4 leg RA 8000 ESLH	MLA-13-10	ESLH-16-10	16.8	12	55	24.4	Bleu
4 leg RA 8000 ESHC	MLA-13-10	ESHC-16-10	16.8	12	55	24.4	Bleu





NUMÉROS DE COMMANDE [Global Item Number/Local ERP Number SSFR]

Élément de crochet	2.1 t	4.2 t	6.3 t	8.4 t	10.5 t	12.6 t	16.8 t
 ESLH-6-10	2026209	-	-	-	-	-	-
 ESHC-6-10	2026215	-	-	-	-	-	-
 ESLH-8-10	-	2026210	-	-	-	-	-
 ESHC-8-10	-	2026216	-	-	-	-	-
 ESLH-10-10	-	-	2026211	2026212	-	-	-
 ESHC-10-10	-	-	2026217	2026218	-	-	-
 ESLH-13-10	-	-	-	-	2026213	2026214	-
 ESHC-13-10	-	-	-	-	2026219	2026220	-
 ESLH-16-10	-	-	-	-	-	-	2034103
 ESHC-16-10	-	-	-	-	-	-	2034100

- Normes EN 1492-2: 2000
- Plage de température -40°C / +100°C
- Contenu des unités d'emballage (UE) 1

SpanSet S.A
 Pol.Ind. N° 7 Alm. 6
 Barrio de Agaraitz,
 Villabona 20150
 Gipuzkoa
 +33 (0)4 72 47 69 90
 commercial@spanset.org
 www.spanset.fr



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 S.A.

**SpanSet
 Certified
 Safety**