## Jeu de levage en élingue à 2 brins

Jeu de levage en élingues rondes légères et maniables avec crochets en acier robuste

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
2 leg Roundsling Assembly 1000 ESHC	MLF-86-10	ESHC-6-10	1.4	1	5.6	1.8	Violet
2 leg Roundsling Assembly 1000 ESLH	MLF-86-10	ESLH-6-10	1.4	1	6	1.8	Violet
2 leg Roundsling Assembly 2000 ESHC	MLF-108-10	ESHC-8-10	2.8	2	5.8	2	Vert
2 leg Roundsling Assembly 2000 ESLH	MLF-108-10	ESLH-8-10	2.8	2	6.6	1.6	Vert
2 leg Roundsling Assembly 3000 ESHC	MLF-1310-10	ESHC-10-10	4.2	3	7.5	2.2	Jaune
2 leg Roundsling Assembly 3000 ESLH	MLF-1310-10	ESLH-10-10	4.2	3	8.8	2.2	Jaune
2 leg Roundsling Assembly 4000 ESHC	MLF-1310-10	ESHC-10-10	5.6	4	8.1	2.9	Gris
2 leg Roundsling Assembly 4000 ESLH	MLF-1310-10	ESLH-10-10	5.6	4	8.7	2.4	Gris
2 leg Roundsling Assembly 5000 ESHC	MLF-1613-10	ESHC-13-10	7	5	12.3	3.6	Rouge
2 leg Roundsling Assembly 5000 ESLH	MLF-1613-10	ESLH-13-10	7	5	12.8	3.6	Rouge
2 leg Roundsling Assembly 6000 ESHC	MLF-1613-10	ESHC-13-10	8.4	6	11.9	4.1	Brun
2 leg Roundsling Assembly 6000 ESLH	MLF-1613-10	ESLH-13-10	8.4	6	12.9	4.2	Brun



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

www.spanset.ch



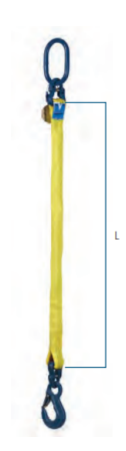
Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation 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

Jeu de levage en élingue à 2 brins EN 1492-2: 2000

02



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

Jeu de levage en élingue à 2 brins EN 1492-2: 2000

02

## **NUMÉROS DE COMMANDE**

Élément de crochet		1.4 t	2.8 t	4.2 t	5.6 t	7 t	8.4 t
8	ESLH-6-10	2025011	-	-	-	-	-
8	ESHC-6-10	2026191	-	-	-	-	-
8	ESLH-8-10	-	2025012	-	-	-	-
8	ESHC-8-10	-	2026192	-	-	-	-
8	ESLH-10-10	-	-	2025013	2025014	-	-
8	ESHC-10-10	-	-	2026193	2026194	-	-
8	ESLH-13-10	-	-	-	-	2025015	2025016
8	ESHC-13-10	-	-	-	-	2026195	2026196

Normes

EN 1492-2: 2000

■ Plage de température

-40°C bis +100°C

Contenu des unités d'emballage (UE)

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