Jeu de levage Power en sangle à 4 brins



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]	Dimension L1 min [m]	Poids par mètre [kg/m]
4 leg Lifting Belt Assembly 020 CAX	3.5t	Exoset Eye Sling Hook 1.4t 6mm	1.05	0.75	-	0.7	-
4 leg Lifting Belt Assembly 020 CROX	Exoset MLA 3.5t	Exoset Eye Safety Hook 1.4t 6mm	1.05	0.75	-	0.7	-
4 leg Lifting Belt Assembly 0500 ESLH		ESLH-6-10	1.05	0.75	3.38	0.7	1
4 leg Lifting Belt Assembly 0500 ESHC	MLA-8-10	ESHC-6-10	1.05	0.75	2.38	0.7	1
4 leg Lifting Belt Assembly 1000 CAX	Exoset MLA 3.5t	Exoset Eye Sling Hook 1.4t 6mm	2.1	1.5	-	0.7	-
4 leg Lifting Belt Assembly 1000 CROX	3.5t	Exoset Eye Safety Hook 1.4t 6mm	2.1	1.5	-	0.7	-
4 leg Lifting Belt Assembly 1000 ESLH		ESLH-8-10	2.1	1.5	4.3	0.7	0.64
4 leg Lifting Belt Assembly 1000 ESHC	MLA-8-10	ESHC-8-10	2.1	1.5	3.3	0.9	0.64
4 leg Lifting Belt Assembly 2000 CAX	Exoset MLA 6.5t	Exoset Eye Sling Hook 2.5t 8mm	4.2	3	-	0.9	-
4 leg Lifting Belt Assembly 2000 CROX	Exoset MLA 6.5t	Exoset Eye Safety Hook 2.5t 8mm	4.2	3	-	0.9	-
4 leg Lifting Belt Assembly 2000 ESLH		ESLH-10-10	4.2	3	7.75	0.9	1.28
4 leg Lifting Belt Assembly 2000 ESHC	MLA-10-10	ESHC-10-10	4.2	3	5.9	0.9	1.28
4 leg Lifting Belt Assembly 3000 CAX	Exoset MLA 11t	Exoset Eye Sling Hook 4t 10mm	6.3	4.5	-	1.15	-
4 leg Lifting Belt Assembly 3000 CROX	Exoset MLA 11t	Exoset Eye Safety Hook 4t 10mm	6.3	4.5	-	1.15	-

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



Nom court de l'article	Anneau	Élément de crochet	WLL t Angle 0°- 45° [t]	WLL t Angle 45°- 60° [t]	Poids pour 1 m [kg]	Dimension L1 min [m]	Poids par mètre [kg/m]
4 leg Lifting Belt Assembly 3000 ESLH	MLA-13-10	ESLH-10-10	6.3	4.5	13.2	1.20	2.2
4 leg Lifting Belt Assembly 3000 ESHC	MLA-13-10	ESHC-10-10	6.3	4.5	10.6	1.20	2.2

Nom court de l'article	Couleur
4 leg Lifting Belt Assembly 020 CAX	Olive
4 leg Lifting Belt Assembly 020 CROX	Olive
4 leg Lifting Belt Assembly 0500 ESLH	Olive
4 leg Lifting Belt Assembly 0500 ESHC	Olive
4 leg Lifting Belt Assembly 1000 CAX	Violet
4 leg Lifting Belt Assembly 1000 CROX	Violet
4 leg Lifting Belt Assembly 1000 ESLH	Violet
4 leg Lifting Belt Assembly 1000 ESHC	Violet
4 leg Lifting Belt Assembly 2000 CAX	Vert
4 leg Lifting Belt Assembly 2000 CROX	Vert
4 leg Lifting Belt Assembly 2000 ESLH	Vert
4 leg Lifting Belt Assembly 2000 ESHC	Vert
4 leg Lifting Belt Assembly 3000 CAX	Jaune
4 leg Lifting Belt Assembly 3000 CROX	Jaune
4 leg Lifting Belt Assembly 3000 ESLH	Jaune
4 leg Lifting Belt Assembly 3000 ESHC	Jaune

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



4-leg

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 Power en sangle à 4 brins EN 1492-1: 2000

02

NUMÉROS DE COMMANDE

Élément de crochet	1.05 t	2.1 t	4.2 t	6.3 t
Exoset Eye Sling Hook 1.4t 6mm	2009897	2009899	-	-
Exoset Eye Safety Hook 1.4t 6mm	2009898	2009900	-	-
Exoset Eye Sling Hook 2.5t 8mm	-	-	2009901	-
Exoset Eye Safety Hook 2.5t 8mm	-	-	2009902	-
Exoset Eye Sling Hook 4t 10mm	-	-	-	2009903
Exoset Eye Safety Hook 4t 10mm	-	-	-	2009904
& ESLH-6-10	2027927	-	-	-
8 ESHC-6-10	2027923	-	-	-
8 ESLH-8-10	-	2027928	-	-
8 ESHC-8-10	-	2027924	-	-
8 ESLH-10-10	-	-	2027929	2027930
& ESHC-10-10	-	-	2027925	2027926

■ Normes

Plage de température

EN 1492-1: 2000 -40°C bis +100°C

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31

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



4-lec

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

SpanSet Certified Safety



FICHE TECHNIQUE

Jeu de levage Power en sangle à 4 brins EN 1492-1: 2000

02

■ 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



4-leg

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