

FICHE TECHNIQUE

Jeu de levage en sangle à 2 brins pour vitre,

EN 1492-1: 2000



Jeu de levage en sangle à 2 brins pour vitre, avec oeillet

Sangle de levage avec anneau pour vitre ou verre

Nom court de l'article	Raccourcissem du jeu		cordement e chaîne	Nombre de brins	WLL t Angle 0°- 45° [t]	WLL Kg Angle 45°- 60° [kg]	WLL t Angle 45°- 60° [t]	Angle °- 60°	
2 leg Glas Lifting Assembly 4250 3.5m	Non		Non	2			3		
Nom court de l'article	WLL kg Angle 0°- 45° [kg]	Dimension L1 [m]	Poids net [kg]	Matériel principal	Couleur	Plage de température		Contenu des unités d'emballage (UE)	
2 leg Glas Lifting Assembly 4250 3.5m	4250	3.5	8.3	Polyester	Olive	-40°C bis +100°0)	1	

NUMÉROS DE COMMANDE

Dimension L1 2 leg Glas Lifting Assembly 4250 3.5m

3.5 m 2013764

Normes EN 1492-1: 2000

Matériel principal Polyester Couleur

Olive

Poids net 8.3 kg

-40°C bis +100°C Plage de température Qualité

Professional Non

Protection d'étiquette 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



2-leg glass lifting assembly

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