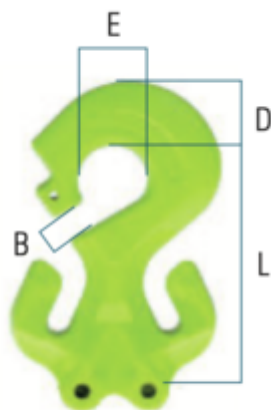


## Maille d'accouplement GrabiQ pour 2 brins avec raccourcisseurs intégrés

Maille d'accouplement avec raccourcisseur pour 2 brins de chaînes



Nom court de l'article	WLL [kg]	Diamètre de la chaîne	WLL [t]	B [mm]	D [mm]	E [mm]	L [mm]
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 2.1t 6mm	2100	6 mm	2.1	11	20	24	79
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 3.5t 8mm	3500	8 mm	3.5	12	29	32	107
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 5.6t 10mm	5600	10 mm	5.6	15	37	40	134
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 9.5t 13mm	9500	13 mm	9.5	19	48	48	173
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 14t 16mm	14000	16 mm	14	22	57	64	215

Nom court de l'article	Poids net [kg]
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 2.1t 6mm	0.6
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 3.5t 8mm	1.1
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 5.6t 10mm	2.2
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 9.5t 13mm	5.4
GrabiQ DuoConnLink-Shortener 14t 16mm	9.1

## NUMÉROS DE COMMANDE

Diamètre de la chaîne	GrabiQ DuoConnLink-Shortener 2.1t 6mm	GrabiQ DuoConnLink-Shortener 3.5t 8mm	GrabiQ DuoConnLink-Shortener 5.6t 10mm	GrabiQ DuoConnLink-Shortener 9.5t 13mm	GrabiQ DuoConnLink-Shortener 14t 16mm
6 mm	2008600	-	-	-	-
8 mm	-	2008601	-	-	-
10 mm	-	-	2008602	-	-
13 mm	-	-	-	2008603	-
16 mm	-	-	-	-	2008604



■ Classe	100
■ Matériel principal	Acier
■ Couleur	Jaune fluo
■ Contenu des unités d'emballage (UE)	1

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

