





Crochet de sécurité GrabiQ avec oeillet

Crochet de sécurité à fermeture automatique sous charge avec oeillet

Nom court de l'article	WLL [kg]	Diamètre de la chaîne	WLL [t]	Dimension B [mm]	Dimension E [mm]	Dimension G [mm]	Dimension H [mm]
GrabiQ Eye Safety Hook 1.4t 6mm	1500	6 mm	1.5	26	22	15	17
GrabiQ Eye Safety Hook 2.5t 8mm	2500	8 mm	2.5	37	28	20	22
GrabiQ Eye Safety Hook 4t 10mm	4000	10 mm	4	47	34	22	29
GrabiQ Eye Safety Hook 6.7t 13mm	6700	13 mm	6.7	53	44	29	38
GrabiQ Eye Safety Hook 10t 16mm	10000	16 mm	10	68	56	29	45
GrabiQ Eye Safety Hook 16t 20mm	16000	18/20 mm	16	74	60	44	56

Nom court de l'article	Dimension L [mm]	Poids net [kg]
GrabiQ Eye Safety Hook 1.4t 6mm	103	0.4
GrabiQ Eye Safety Hook 2.5t 8mm	139	0.8
GrabiQ Eye Safety Hook 4t 10mm	170	1.3
GrabiQ Eye Safety Hook 6.7t 13mm	206	2.6
GrabiQ Eye Safety Hook 10t 16mm	251	4.4
GrabiQ Eye Safety Hook 16t 20mm	293	7.3

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



FICHE TECHNIQUE

Crochet de sécurité GrabiQ avec oeillet EN 1677

02

NUMÉROS DE COMMANDE

Diamètre de la chaîne	GrabiQ Eye Safety Hook 1.4t 6mm	GrabiQ Eye Safety Hook 2.5t 8mm	GrabiQ Eye Safety Hook 4t 10mm	GrabiQ Eye Safety Hook 6.7t 13mm	GrabiQ Eye Safety Hook 10t 16mm	GrabiQ Eye Safety Hook 16t 20mm
6 mm	2008633	-	-	-	-	-
8 mm	-	2008634	-	-	-	-
10 mm	-	-	2008635	-	-	-
13 mm	-	-	-	2008636	-	-
16 mm	-	-	-	-	2008637	-
18/20 mm	- -	-	-	- -	-	2008638

■ Normes EN 1677

■ Classe 100

■ Matériel principal Acier

■ Couleur Jaune fluo

■ Plage de température -40° C to + 200° C

Contenu des unités d'emballage (UE)

