

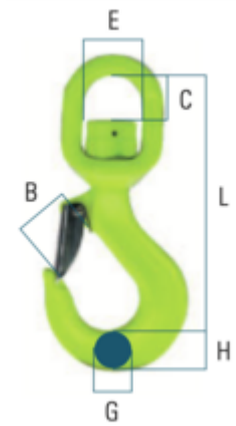
Crochet de levage GrabiQ, tournant, avec roulement à billes

Grâce au roulement à billes il est tournant sous charge



Nom court de l'article	WLL [kg]	Diamètre de la chaîne	WLL [t]	Dimension B [mm]	Dimension C [mm]	Dimension E [mm]	Dimension G [mm]
GrabiQ Swivel Latch Hook BB 2.5t 7/8mm	2500	8 mm	2.5	28	28	38	18
GrabiQ Swivel Latch Hook BB 4t 10mm	4000	10 mm	4	35	35	44	23
GrabiQ Swivel Latch Hook BB 6.7t 13mm	6700	13 mm	6.7	40	45	48	28
GrabiQ Swivel Latch Hook BB 10t 16mm	10000	16 mm	10	53	62	61	34

Nom court de l'article	Dimension H [mm]	Dimension L [mm]	Poids net [kg]
GrabiQ Swivel Latch Hook BB 2.5t 7/8mm	24	154	0.9
GrabiQ Swivel Latch Hook BB 4t 10mm	31	191	1.6
GrabiQ Swivel Latch Hook BB 6.7t 13mm	38	236	3.2
GrabiQ Swivel Latch Hook BB 10t 16mm	43	293	5.3



GrabiQ load hook with swivel ball bearing (rotates under load) and pawl

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



NUMÉROS DE COMMANDE

Diamètre de la chaîne	GrabiQ Swivel Latch Hook BB 2.5t 7/8mm	GrabiQ Swivel Latch Hook BB 4t 10mm	GrabiQ Swivel Latch Hook BB 6.7t 13mm	GrabiQ Swivel Latch Hook BB 10t 16mm
8 mm	2008657	-	-	-
10 mm	-	2008658	-	-
13 mm	-	-	2008659	-
16 mm	-	-	-	2008660

■ 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)	1

GrabiQ load hook with swivel ball bearing (rotates under load) and pawl

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

