

FICHE TECHNIQUE

Levage

Crochet de levage ICE à chape et linguet de sécurité

02

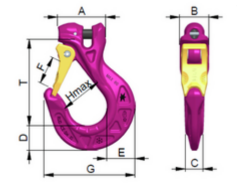


Crochet de levage ICE à chape et linguet de sécurité

Crochet de levage à chape et linguet de sécurité

Nom court de l'article	WLL [kg]	Diamètre de la chaîne	WLL [t]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
Load hook fork 6mm 1.8t G120	1800	6 mm	1.8	48	28	18	27
Load hook fork 8mm 3t G120	3000	8 mm	3	58	36	20	29
Load hook fork 10mm 5t G120	5000	10 mm	5	71	43	26	37
Load hook fork 13mm 8t G120	8000	13 mm	8	85	52	31	50

Nom court de l'article	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	T [mm]	Poids net [kg]
Load hook fork 6mm 1.8t G120	30	30	97	51	97	0.72
Load hook fork 8mm 3t G120	35	36	112	57	110	1.12
Load hook fork 10mm 5t G120	42	41	135	66	127	1.91
Load hook fork 13mm 8t G120	56	50	166	80	153	3.63



NUMÉROS DE COMMANDE

Diamètre de la chaîne	Load hook fork 6mm 1.8t G120	Load hook fork 8mm 3t G120	Load hook fork 10mm 5t G120	Load hook fork 13mm 8t G120
6 mm	2013830	-	-	-
8 mm	-	2013831	-	-
10 mm	-	-	2013832	-
13 mm	-	-	-	2013833

■ Classe 120 Rose

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



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