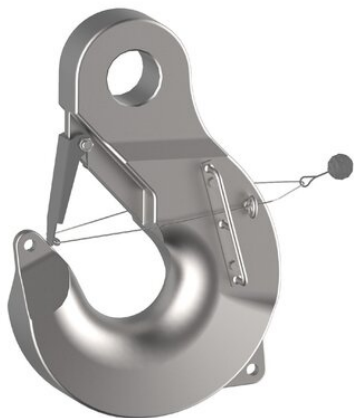


Crochet ROV GN HK14

Informations du produit



Crochet pouvant être équipé sur un ROV (Remotely Operated Vehicle).

Ce crochet dispose d'un rayon plus grand pour protéger l'élingue contre les dommages causés par la flexion. Cela augmente donc la durée de vie de vos élingues.

... [En savoir plus](#)

Matériau: Acier allié

Marquage: Selon la norme

Plage de température d'utilisation: De -40°C à +200°C.

Finition: Peint.

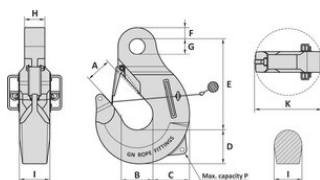
Norme: EN 10204

Attention: Le certificat CE est fourni mais le certificat 3.1 et le certificat d'essai sont sur demande.

Coefficient de sécurité: 4:1

Crochet ROV GN HK14

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU	Rupture min. T	A mm	B mm	C mm	D mm	Emm mm	Fmm mm	Gmm mm	Hmm mm	Imm mm	Kmm mm	Poids
420504001260	42,5	170	95	110	120	110	339	41	68	55	80	323	44
420505001260	55	220	103	120	140	125	392	49	73	60	90	366	66
420506301260	63	252	109	130	160	140	423	53	85	70	100	406	90
420508001260	85	340	119	140	180	160	465	60	90	80	120	453	133
420510001260	100	400	142	160	190	165	530	65	110	100	140	495	187
420515001260	150	600	157	180	230	200	590	70	120	120	180	588	314
420520001260	200	800	180	210	260	230	678	78	135	145	200	665	467
420525001260	250	1 000	218	250	290	260	750	90	150	170	230	743	656
420530001260	300	1 200	259	300	320	290	865	100	160	180	260	832	915
420540001260	400	1 600	280	320	350	320	910	105	180	200	300	909	1 218
420550001260	500	2 000	294	340	390	340	985	110	190	220	320	982	1 541
420560001260	600	2 400	304	350	420	370	1 035	120	210	250	340	1 037	1 883
420570001260	700	2 800	317	360	450	390	1 060	125	220	280	380	1 097	2 290
420580001260	800	3 200	327	380	500	440	1 180	140	240	300	400	1 213	2 994
420590001260	900	3 600	338	400	520	460	1 260	150	260	320	420	1 282	3 565
420510001261	1 000	4 000	353	420	560	480	1 340	160	280	340	440	1 345	4 250
420512501261	1 250	5 000	371	450	600	530	1 415	185	310	360	480	1 452	5 500
420515501261	1 550	6 200	394	480	660	590	1 505	205	330	360	540	1 566	7 000