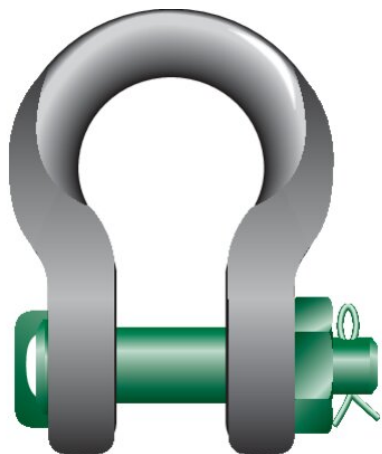


Manille lyre à corps large P-6033

Informations du produit



Informations générales : Manille lyre à corps large à axe boulonné goupillé. Son rayon plus grand lui permet de mieux résister à l'usure.

Certificat : ce produit peut être livré sans supplément avec un certificat de conformité, un certificat matière 3.1, un certificat de test d'usine, une déclaration de conformité CE et toutes les manilles de 75 tonnes et plus sont fournies avec un certificat de charge d'épreuve de Lloyd's Register of Shipping. Un certificat de magnétoscopie MPI et/ou un certificat de contrôle par ultra-son peuvent être fournis sur demande.

... [En savoir plus](#)

Matériau: Corps et axe en acier allié, grade 80, trempé et revenu.

Marquage: Marqué CE

Plage de température d'utilisation: -20°C jusqu'à +200°C

Finition: Manille peinte en gris et axe en vert. Les manilles de 7 à 55 tonnes sont galvanisées.

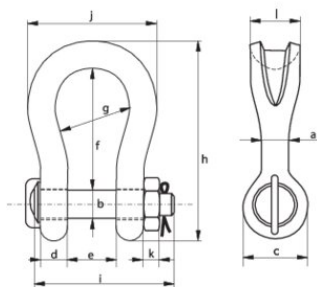
Note: Pour plus de détails sur les dimensions et tolérances, veuillez consulter les dessins CAD.

Coefficient de sécurité: 5:1

Grade: 8

Manille lyre à corps large P-6033

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	k mm	l mm	Poids (kg)
420100701010	7	22	22	46	19	32	96	64	153	115	110	19	41	1,97
420101251010	12,5	28	28	61	25	44	120	82	197	151	146	24	54	4,27
420101801010	18	35	35	69	30	54	148	102	239	171	180	29	64	6,85
420103001010	30	40	42	90	35	69	165	126	279	207	200	34	79	12,5
420104001010	40	55	51	109	45	84	199	140	331	252	235	38	97	20,3
420105501010	55	60	57	115	55	90	240	160	389	294	270	45	100	30,4
420107501010	75	68	70	126	54	110	290	185	473	317	331	40	120	49
420112501010	125	85	80	156	85	137	366	220	583	413	390	40	150	95
420115001010	150	94	95	181	89	147	391	253	648	445	449	50	170	125
420120001010	200	110	105	201	100	158	481	280	759	480	500	50	205	190
420125001010	250	126	120	229	110	179	542	300	860	535	552	60	240	264
420130001010	300	136	134	246	134	195	601	350	946	590	620	70	265	360
420140001010	400	160	160	295	145	231	576	370	995	687	710	80	320	583
420150001010	500	170	180	330	160	263	681	450	1161	762	850	90	340	862
420160001010	600	190	200	360	170	289	741	490	1264	827	930	100	370	1134
420170001010	700	200	215	392	190	315	751	540	1284	879	901	100	400	1360
420180001010	800	218	230	420	200	342	851	554	1426	942	947	110	420	1680
420190001010	900	242	255	466	220	368	851	580	1488	1023	1023	120	440	1650
420110001011	1000	260	270	490	240	399	851	614	1532	1103	1107	120	460	2970
420112501011	1250	285	300	510	260	452	931	650	1666	1227	1182	150	530	3700
420115501011	1550	285	320	550	280	483	950	680	1710	1300	1253	150	560	4000