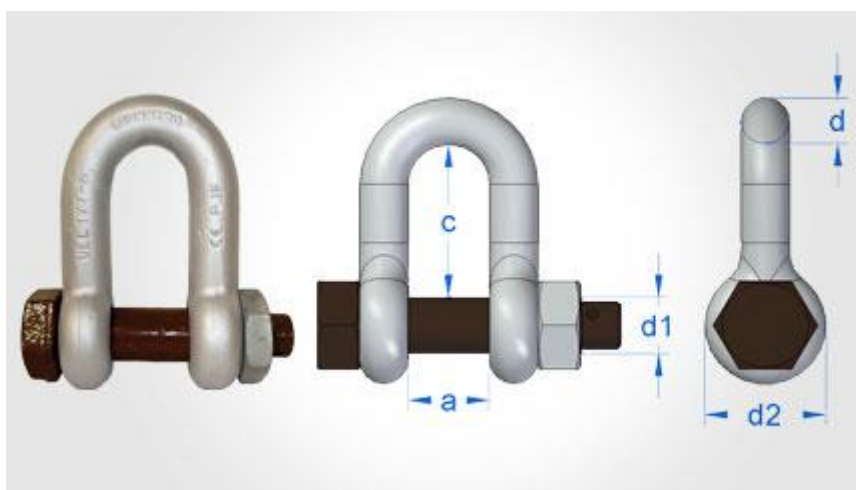


Ma-ní chữ D, chốt bù lon an toàn Gunnebo A-835
(Dee shackle with safety bolt No 835)



Tiêu chuẩn chế tạo: DNV 2.7-1, EN-13889 và U.S Fed Spec. RR-C-271
 Vật liệu chế tạo: Thép carbon chịu lực cao, cấp 6, được nhiệt luyện tôi và ram giúp ma-ní Gunnebo có được sự bền bỉ chịu lực đồng thời lại dẻo dai chống nứt gãy.
 Bề mặt ngoài: Mạ kẽm nhúng nóng, chống xỏ sơn màu nâu.
 Hệ số an toàn: 6:1 (MBL = 6 x WLL)
 Chứng chỉ: Chứng chỉ thử tải và vật liệu theo chuẩn EN 10204 type 3.1.
 Các loại từ 2-85 tấn còn có chứng chỉ chứng nhận hợp chuẩn DNV 2.7-1.
 Nhiệt độ làm việc: -20°C đến 200°C
 Dung sai rên: +/-5% các kích thước a và c



Part no	Tải trọng WLL (tons)	Đường kính thân (d)		d1 (mm)	a (mm)	c (mm)	d2 (mm)	kg/cái
		mm	inch					
A0835 13	2.0	13	1/2"	16	21	41	33	0.30
A0835 16	3.25	16	5/8"	19	27	51	40	0.60
A0835 19	4.75	19	3/4"	22	31	60	47	1.10
A0835 22	6.5	22	7/8"	25	37	71	52	1.50
A0835 25	8.5	25	1"	28	43	81	58	2.20
A0835 28	9.5	28	1.1/8"	32	46	90	64	3.10
A0835 32	12.0	32	1.1/4"	35	52	100	72	4.20
A0835 35	13.5	35	1.3/8"	38	57	111	74	5.60
A0835 38	17.0	38	1.1/2"	42	60	122	84	7.50
A0835 45	25.0	45	1.3/4"	50	74	149	105	13.00
A0835 52	35.0	50	2"	57	83	171	112	18.00
A0835 64	55.0	65	2.1/2"	70	105	203	145	39.00