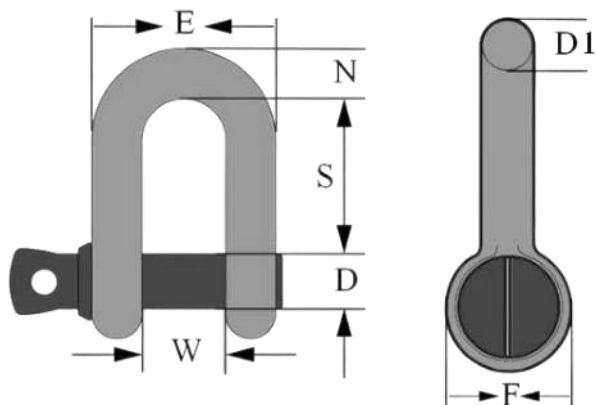


G 210 Скоба такелажная прямой тип с винтовым штифтом без гайки
Скобы применяются для фиксации между собой цепи, троса, каната и других элементов. Скобы изготавливают из оцинкованной стали, потому у них отличные антикоррозионные свойства.



Стандарт	G210
Форма	прямая U-образная
Материал	оцинкованная сталь
Аналоги	DIN 832
Производитель	Россия / Китай

Технические характеристики

Диаметр пальца (D), мм	8	10	12	14	16	20	22	27	30	33	36	39	42	52	60	72
Диаметр болта, дюйм	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1 1/8	1 1/4	1 3/8	1 1/2	1 2/4	2	2 1/2
Внутренняя ширина (W), мм	11.9	13.5	16.8	19.1	20.6	26.9	31.8	36.6	42.9	46	51.5	57	60.5	73	82.5	105
Глубина прохода (S), мм	22	26	31.8	36.6	41.4	51	60.5	71.5	81	91	100	111	112	146	172	235
Внешняя ширина (E), мм	24.6	29.5	35.8	41.1	46	58.5	70	81	93.5	103	115	127	137	162	184	238
Высота дуги (N), мм	6.35	7.85	9.65	11.2	12.7	15.7	20.6	24.6	25.4	31.8	35.1	38.1	41.1	54	60	66.5
Диаметр скобы (D1), мм	6.35	7.85	9.65	11.2	12.7	16	19.1	22.4	25.4	28.7	31.8	35.1	38.1	44.5	51	66.5
Ширина основания (F), мм	15.5	19.1	23.1	26.9	30.2	38.1	46	53	60.5	68.5	76	84	92	106	122	145
Рабочая нагрузка, тонн	0.5	0.75	1	1.5	2	3.25	4.75	6.5	8.5	9.5	12	13.5	17	25	35	55