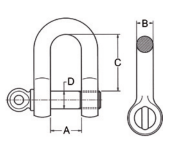
0

Schäkel, gerade Form

• Massive Ausführung Feuerverzinkter Bügel mit rot lackiertem Augbolzen.

- 6-fache Sicherheit Eingeschlagene Tragfähigkeit.





Nenngröße	Tragfähigkeit	Maß A	Maß B	Maß C	Maß D	Gewicht	€	Bestell-Nr.
Zoll	t	mm	mm	mm	mm	kg		
3/16	0,33	9,5	5,0	21,0	6,3	0,02	1,29	3060 2090
1/4	0,50	11,9	6,4	24,6	8,0	0,06	1,47	3060 2091
5/16	0,75	13,5	7,9	27,2	9,5	0,11	1,77	3060 2092
3/8	1,00	16,8	9,6	32,5	11,0	0,15	2,56	3060 2093
7/16	1,50	19,0	11,2	37,6	12,7	0,21	2,78	3060 2094
1/2	2,00	20,6	12,7	40,7	16,0	0,37	3,79	3060 2095
5/8	3,25	27,0	16,0	50,0	19,0	0,65	6,25	3060 2096
3/4	4,75	31,8	19,0	59,5	22,2	1,06	10,35	3060 2097
7/8	6,50	36,6	22,0	71,0	25,4	1,56	14,60	3060 2098
1	8,50	43,0	25,0	80,5	28,5	2,23	21,60	3060 2099
1.1/8	9,50	46,0	28,0	90,0	31,7	3,28	29,60	3060 2100
1.1/4	12,00	51,5	32,0	100,0	35,1	4,51	41,30	3060 2101
1.3/8	13,50	57,0	35,0	111,0	38,0	5,93	57,70	3060 2102
1.1/2	17,00	60,5	38,0	124,0	41,5	7,89	79,20	3060 2103
1.3/4	25,00	73,0	45,0	145,5	50,8	13,40	127,50	3060 2104
2	35,00	82,5	51,0	169,5	57,1	18,85	191,00	3060 2105
2.1/2	55,00	105,0	65,0	202,0	69,8	37,86	403,00	3060 2106
							(B456)	

Schäkel, geschweifte Form

Massive Ausführung

- Feuerverzinkter Bügel mit rot lackiertem Augbolzen.
- 6-fache Sicherheit

Eingeschlagene Tragfähigkeit.

Е R Ć D (0



Nenngröße	Tragfähigkeit	Maß A	Maß B	Maß C	Maß D	Gewicht	€	Bestell-Nr.
Zoll	l	mm	mm	mm	mm	kg		
3/16	0,33	9,7	4,8	22,4	6,3	0,04	1,51	3060 2107
1/4	0,50	11,9	6,4	28,7	8,0	0,07	1,51	3060 2108
5/16	0,75	13,5	7,9	31,0	9,5	0,13	1,75	3060 2109
3/8	1,00	16,8	9,6	36,6	11,0	0,17	2,65	3060 2110
7/16	1,50	19,0	11,2	43,0	12,7	0,25	2,97	3060 2111
1/2	2,00	20,6	12,7	48,0	16,0	0,44	4,08	3060 2112
5/8	3,25	27,0	16,0	60,0	19,0	0,79	6,60	3060 2113
3/4	4,75	31,8	19,0	71,0	22,2	1,26	10,65	3060 2114
7/8	6,50	36,6	22,0	84,0	25,4	1,88	16,40	3060 2115
1	8,50	43,0	25,0	95,0	28,5	2,78	23,00	3060 2116
1.1/8	9,50	46,0	28,0	107,0	31,7	3,87	31,20	3060 2117
1.1/4	12,00	51,5	32,0	119,0	35,1	5,26	45,50	3060 2118
1.3/8	13,50	57,0	35,0	131,0	38,0	6,94	62,90	3060 2119
1.1/2	17,00	60,5	38,0	148,0	41,5	8,79	82,00	3060 2120
1.3/4	25,00	73,0	45,0	177,0	50,8	14,99	139,00	3060 2121
2	35,00	82,5	51,0	197,0	57,1	20,65	219,50	3060 2122
2.1/2	55,00	105,0	65,0	264,0	69,8	41,05	512,00	3060 2123
							(B456)	

