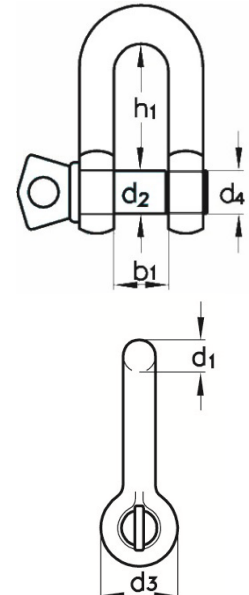


Hochfeste Schäkkel Typ HA 1

- Bügel feuerverzinkt
- gerade Form mit Schraubbolzen
- Bolzen lackiert
- Tragfähigkeit, Nenngröße und CE-Zeichen eingeschlagen
- 6-fache Sicherheit



Nenngröße Zoll	Tragfähigkeit WLL kg	Maß-Tabelle mm						Gewicht pro St. kg	Art.-Nr.
		d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	b ₁	h ₁		
5/16	750	8	10	21	3/8	13	26	0,1	HA1007
3/8	1.000	10	11	25	7/16	16	31	0,1	HA1010
7/16	1.500	11	13	27	1/2	18	36	0,2	HA1015
1/2	2.000	13	16	30	5/8	21	41	0,3	HA1020
5/8	3.250	16	19	40	3/4	27	51	0,6	HA1032
3/4	4.750	19	22	48	7/8	32	60	1,0	HA1047
7/8	6.500	22	25	54	1	36	71	1,4	HA1065
1	8.500	25	29	60	1 1/8	43	81	2,0	HA1085
1 1/8	9.500	29	32	67	1 1/4	46	90	3,0	HA1095
1 1/4	12.000	32	35	76	1 3/8	52	100	4,0	HA1120
1 3/8	13.500	35	38	84	1 1/2	57	113	5,4	HA1135
1 1/2	17.000	38	41	92	1 5/8	60	124	7,3	HA1170
1 3/4	25.000	44	51	110	2	73	146	11,3	HA1250
2	35.000	51	57	127	2 1/4	83	171	16,2	HA1350
2 1/2	55.000	63	70	152	2 3/4	105	203	33,3	HA1550



Hochfeste Schäkkel Typ HA 2

- Bügel feuerverzinkt
- geschweifte Form mit Schraubbolzen
- Bolzen lackiert
- Tragfähigkeit, Nenngröße und CE-Zeichen eingeschlagen
- 6-fache Sicherheit



Nenngröße Zoll	Tragfähigkeit WLL kg	Maß-Tabelle mm						Gewicht pro St. kg	Art.-Nr.	
		d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	b ₁	b ₂			h ₂
1/4	500	6,5	8	17	5/16	12	20	28	0,1	HA2005
5/16	750	8	10	21	3/8	13	21	31	0,1	HA2007
3/8	1.000	10	11	25	7/16	16	26	36	0,1	HA2010
7/16	1.500	11	13	27	1/2	18	29	42	0,2	HA2015
1/2	2.000	13	16	30	5/8	21	33	48	0,3	HA2020
5/8	3.250	16	19	40	3/4	27	43	60	0,7	HA2032
3/4	4.750	19	22	48	7/8	32	51	71	1,0	HA2047
7/8	6.500	22	25	54	1	36	58	84	1,5	HA2065
1	8.500	25	29	60	1 1/8	43	68	95	2,4	HA2085
1 1/8	9.500	29	32	67	1 1/4	46	74	108	3,2	HA2095
1 1/4	12.000	32	35	76	1 3/8	52	82	119	4,3	HA2120
1 3/8	13.500	35	38	84	1 1/2	57	92	133	5,7	HA2135
1 1/2	17.000	38	41	92	1 5/8	60	98	146	7,8	HA2170
1 3/4	25.000	44	51	110	2	73	127	178	12,5	HA2250
2	35.000	51	57	127	2 1/4	83	146	197	18,5	HA2350
2 1/2	55.000	63	70	152	2 3/4	105	184	267	37,6	HA2550

