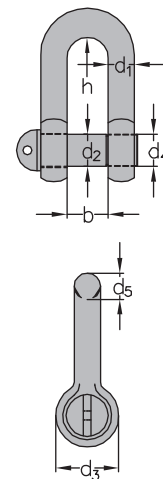


**Schäkel ähnlich DIN 82101**  
Form A mit Augbolzen  
verzinkt

**Shackle similar to DIN 82101**  
type A with eye bolt  
galvanized

Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit working load limit kg	d <sub>1</sub> mm	d <sub>2</sub> mm	d <sub>3</sub> mm	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub> mm	b mm	h mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
0,1	100	4	5	10	M 5	5	7	15,5	0,1	145 841 001
0,16	160	5	6	12	M 6	6	8	18	0,1	145 841 002
0,25	250	7	8	16	M 8	8	11	24	0,1	145 841 003
0,4	400	8	10	20	M 10	10	14	30	0,1	145 841 004
0,6	630	10	12	24	M 12	12	17	36	0,2	145 841 006
1	1000	13	16	32	M 16	15	21	49	0,4	145 841 010
1,6	1600	17	20	40	M 20	19	27	61	0,8	145 841 016
2	2000	19	22	44	M 22	21	30	67	1,0	145 841 020
2,5	2500	21	24	48	M 24	23	33	73	1,3	145 841 025
3	3150	24	27	54	M 27	26	38	83,5	1,9	145 841 030
4	4000	27	30	60	M 30	29	42	91	2,5	145 841 040
5	5000	30	36	72	M 36	33	47	111	4,0	145 841 050
6	6300	34	39	78	M 39	37	53	119,5	5,4	145 841 060
8	8000	38	45	90	M 45	41	60	139,5	7,9	145 841 080
10	10000	42	48	96	M 48	45	66	147	10,0	145 841 100
12	12500	47	52	104	M 52	50	73	158	13,5	145 841 120
16	16000	52	60	120	M 60	55	81	185	19,2	145 841 160
20	20000	58	68	136	M 68	61	90	211	28,0	145 841 200
25	25000	63	72	144	M 72	67	100	221	34,0	145 841 250

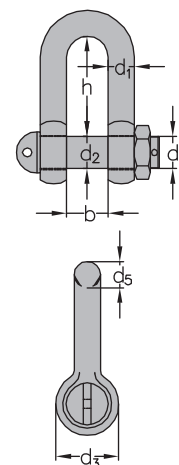


**Form A** mit Augbolzen  
**type A** with eye bolt

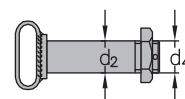
**Schäkel ähnlich DIN 82101**  
Form C mit Bolzen, Mutter und Splint  
verzinkt

**Shackle similar to DIN 82101**  
type C with bolt, nut and cotter pin  
galvanized

Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit working load limit kg	d <sub>1</sub> mm	d <sub>2</sub> mm	d <sub>3</sub> mm	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub> mm	b mm	h mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
0,4	400	8	10	20	M 10	10	14	30	0,1	145 445 004
0,6	630	10	12	24	M 12	12	17	36	0,2	145 445 006
1	1000	13	16	32	M 16	15	21	49	0,4	145 445 010
1,6	1600	17	20	40	M 20	19	27	61	0,8	145 445 016
2	2000	19	22	44	M 22	21	30	67	1,1	145 445 020
2,5	2500	21	24	48	M 24	23	33	73	1,4	145 445 025
3	3150	24	27	54	M 27	26	38	83,5	2,0	145 445 030
4	4000	27	30	60	M 30	29	42	91	2,7	145 445 040
5	5000	30	36	72	M 36	33	47	111	4,3	145 445 050
6	6300	34	39	78	M 39	37	53	119,5	5,8	145 445 060
8	8000	38	45	90	M 45	41	60	139,5	8,5	145 445 080
10	10000	42	48	96	M 48	45	66	147	10,8	145 445 100
12	12500	47	52	104	M 52	50	73	158	14,4	145 445 120
16	16000	52	60	120	M 60	55	81	185	20,5	145 445 160
20	20000	58	68	136	M 68	61	90	211	29,5	145 445 200
25	25000	63	72	144	M 72	67	100	221	36,0	145 445 250
32	31500	70	80	160	M 80	74	110	246	49,5	145 445 320



**Form C** mit überstehendem  
Bolzen, Mutter  
und Splint  
**type C** with bolt, nut  
and cotter pin



Bolzen **Form C** für NG 32  
bolt **type C** for nominal size 32

