

Sjækler - D-type, galv. med øjebolt.
Shackles - Dee-type, galvanised with screw pin.

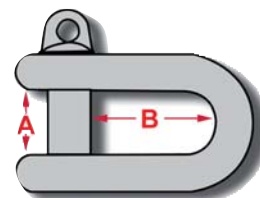


Stålkvalitet C1015 - ikke egnet for løftegrej!

Steel quality C1015 - not for lifting applications

Opgivne SWL værdier er kun teoretiske vejledende

Shown SWL values are only theoretical guidelines



Best. nr.	Godstykke		A	B	Swl	Brud	Vægt/100	Antal/sæk
Order no.	Size		A	B	Swl	Break load	Weight/100	Qty/sack
	mm	Inch	mm	mm	Tons 1:5	Tons	Kg	Stk./PCs.
21000115	5	3/16	10	20	0,08	0,4	1,8	1000
21000215	6	1/4	12	24	0,10	0,5	3,4	1000
21000315	8	5/16	16	32	0,20	1,0	7,0	500
21000415	10	3/8	20	40	0,30	1,5	13,5	300
21000515	11	7/16	22	44	0,40	2,0	17,5	200
21000615	12	1/2	25	48	0,50	2,5	25,0	150
21000616	14	9/16	28	53	0,60	3,0	38,0	100
21000715	16	5/8	32	60	0,80	4,0	55,0	70
21000815	19	3/4	38	74	1,10	5,5	92,0	40
21000915	22	7/8	44	85	1,50	7,5	138,0	30
21001015	25	1	51	97	2,00	10,0	115,0	20
21001016	28	1 1/8	56	107	2,60	13,0	316,0	20
21001115	32	1 1/4	64	122	3,20	16,0	470,0	10
21001215	38	1 1/2	76	143	4,50	22,5	700,0	6

Sjækler - H-type, galv. med øjebolt.
Shackles - Bow-type, galvanised with screw pin.

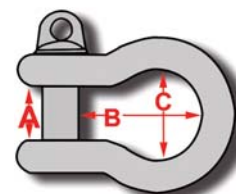


Stålkvalitet C1015 - ikke egnet for løftegrej!

Steel quality C1015 - not for lifting applications

Opgivne SWL værdier er kun teoretiske vejledende

Shown SWL values are only theoretical guidelines



Best. nr.	Godstykke		A	B	C	Swl	Brud	Vægt/100	Antal/sæk
Order no.	Size		A	B	C	Swl	Break load	Weight/100	Qty/sack
	mm	Inch	mm	mm	mm	Tons 1:5	Tons	Kg	Stk./PCs.
21010015	5	3/16	10	21	15	0,08	0,40	1,80	1000
21010115	6	1/4	12	25	18	0,10	0,50	3,40	1000
21010215	8	5/16	16	33	24	0,20	1,00	7,00	500
21010315	10	3/8	20	42	30	0,30	1,50	14,00	300
21011015	11	7/16	22	46	33	0,40	2,00	19,00	200
21010415	12	1/2	25	52	39	0,50	2,50	26,00	150
21010416	14	9/16	28	58	42	0,60	3,00	40,00	100
21010515	16	5/8	32	67	48	0,80	4,00	55,00	70
21010615	19	3/4	38	80	57	1,10	5,50	110,00	40
21010715	22	7/8	44	92	66	1,15	5,75	150,00	30
21010815	25	1	51	107	75	2,00	10,00	225,00	20
21010816	28	1 1/8	56	117	84	2,60	13,00	330,00	10
21010817	32	1 1/4	64	134	96	3,20	16,00	470,00	6
21010818	35	1 3/8	76	160	114	4,50	22,50	798,00	3

