



Stahldrahtseile

Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm verzinkt 1 x 19

DIN 3053



Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
B3010	1,00	1,06	0,93	0,50
B3012	1,25	1,65	1,45	0,79
B3015	1,50	2,38	2,09	1,22
B3018	1,80	3,60	3,16	1,65
B3020	2,00	4,23	3,72	2,02
B3025	2,50	6,61	5,81	3,20
B3030	3,00	9,51	8,37	4,55
B3035	3,50	12,90	11,40	6,50
B3040	4,00	16,90	14,90	8,10

Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm verzinkt 1 x 37

DIN 3054



Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
C3030	3,00	9,39	8,16	3,96
C3040	4,00	16,70	14,50	7,45
C3050	5,00	26,10	22,70	12,10
C3060	6,00	37,50	32,70	18,30
C3070	7,00	51,10	44,40	24,00

Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm verzinkt 6 x 7 + Faserseele

DIN 3055



Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
DF3015	1,50	1,48	1,34	0,81
DF3018	1,80	2,10	1,89	1,16
DF3020	2,00	2,61	2,35	1,43
DF3025	2,50	4,08	3,67	2,24
DF3030	3,00	5,88	5,29	3,22
DF3040	4,00	10,50	9,41	5,72
DF3050	5,00	16,30	14,70	8,94
DF3060	6,00	23,50	21,10	12,90
DF3070	7,00	32,00	28,80	17,50
DF3080	8,00	41,80	37,60	22,90
DF3100	10,00	65,30	58,80	35,7
DF3120	12,00	94,10	84,70	51,5



Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm verzinkt 6 x 7 + Stahlseele

DIN 3055



Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
D3010	1,00	0,80	0,60	0,41
D3012	1,25	1,20	1,00	0,57
D3015	1,50	1,70	1,40	0,86
D3018	1,80	2,46	2,06	1,35
D3020	2,00	3,03	2,54	1,57
D3025	2,50	4,73	5,24	2,46
D3030	3,00	6,82	5,71	3,54
D3040	4,00	12,10	10,20	6,29
D3050	5,00	18,90	15,90	9,83
D3060	6,00	27,30	22,90	14,20
D3070	7,00	37,10	31,10	19,30
D3080	8,00	48,50	40,60	25,20
D3090	9,00	61,40	51,40	31,80
D3100	10,00	75,80	63,50	39,30

Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm verzinkt

DIN 3058



6 x 19 Seale + Faserseele
auf Anfrage

Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm blank oder verzinkt

DIN 3058



6 x 19 Seale + Stahlseele

Art.-Nr. blank	Art.-Nr. v verzinkt	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
E4060S	E3060S	6,00	28,40	22,80	14,70
E4070S	E3070S	7,00	38,70	31,00	20,10
E4080S	E3080S	8,00	50,60	40,50	26,20
E4090S	E3090S	9,00	64,00	51,20	33,20
E4100S	E3100S	10,00	79,00	63,30	41,00
E4110S	E3110S	11,00	95,60	76,50	49,60
E4120S	E3120S	12,00	114,00	91,10	59,00
E4130S	E3130S	13,00	134,00	107,00	69,30
E4140S	E3140S	14,00	155,00	124,00	80,30
E4160S	E3160S	16,00	202,00	162,00	105,00
E4180S	E3180S	18,00	256,00	205,00	133,00
E4200S	E3200S	20,00	316,00	253,00	164,00
E4220S	E3220S	22,00	382,00	306,00	198,00
E4240S	E3240S	24,00	455,00	364,00	237,00
E4260S	E3260S	26,00	534,00	428,00	277,00



Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm verzinkt

DIN 3060



6 x 19 + Faserseele

Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
EF3030	3,00	5,69	4,90	3,11
EF3040	4,00	10,10	8,70	5,54
EF3050	5,00	15,80	13,60	8,65
EF3060	6,00	22,80	19,60	12,50
EF3065	6,50	25,10	21,50	14,30
EF3070	7,00	31,00	26,70	17,00
EF3080	8,00	40,50	34,80	22,10
EF3090	9,00	51,20	44,10	28,00
EF3100	10,00	63,30	54,40	34,60
EF3110	11,00	76,50	65,80	41,90
EF3120	12,00	91,10	78,30	49,80
EF3130	13,00	107,00	91,90	58,50
EF3140	14,00	124,00	107,00	67,80
EF3160	16,00	162,00	139,00	88,60
EF3180	18,00	205,00	176,00	112,00
EF3200	20,00	253,00	218,00	138,00

Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm verzinkt

DIN 3060



6 x 19 + Stahlseele

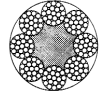
Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
E3030	3,00	6,60	5,29	3,42
E3040	4,00	11,70	9,40	6,09
E3050	5,00	18,30	14,70	9,52
E3060	6,00	26,40	21,20	13,80
E3070	7,00	36,00	28,80	18,70
E3080	8,00	47,00	37,60	24,30
E3090	9,00	59,40	47,60	30,80
E3100	10,00	73,40	58,80	38,10
E3110	11,00	88,80	71,10	46,10
E3120	12,00	106,00	84,60	54,80
E3130	13,00	124,00	99,30	64,30
E3140	14,00	144,00	115,00	74,60
E3160	16,00	188,00	150,00	97,40
E3180	18,00	238,00	190,00	123,00
E3200	20,00	293,00	235,00	152,00



Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm, blank

8 x 19 Filler + Stahlseele

DIN 3061

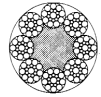


Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
H4100F	10,00	81,70	61,30	43,50
H4110F	11,00	98,80	74,20	52,60
H4120F	12,00	118,00	88,30	62,60
H4130F	13,00	138,00	104,00	73,50
H4140F	14,00	160,00	120,00	85,20
H4150F	15,00	184,00	138,00	97,90
H4160F	16,00	209,00	157,00	111,00
H4170F	17,00	236,00	177,00	126,00
H4180F	18,00	265,00	199,00	141,00
H4190F	19,00	295,00	221,00	157,00
H4200F	20,00	327,00	245,00	174,00
H4220F	22,00	395,00	297,00	210,00
H4240F	24,00	470,00	353,00	251,00
H4260F	26,00	522,00	414,00	294,00
H4280F	28,00	640,00	481,00	341,00
H4300F	30,00	734,00	551,00	391,00

Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm, blank

8 x 19 Seale + Stahlseele

DIN 3062



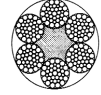
Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
H4100S	10,00	81,70	61,30	43,50
H4110S	11,00	98,80	74,20	52,60
H4120S	12,00	118,00	88,30	62,60
H4130S	13,00	138,00	104,00	73,50
H4140S	14,00	160,00	120,00	85,20
H4150S	15,00	184,00	138,00	97,90
H4160S	16,00	209,00	157,00	111,00
H4170S	17,00	236,00	177,00	126,00
H4180S	18,00	265,00	199,00	141,00
H4190S	19,00	295,00	221,00	157,00
H4200S	20,00	327,00	145,00	174,00
H4220S	22,00	395,00	197,00	210,00
H4240S	24,00	470,00	353,00	251,00
H4260S	26,00	522,00	414,00	294,00
H4280S	28,00	640,00	481,00	341,00
H4300S	30,00	734,00	551,00	391,00



Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm, blank oder verzinkt

6 x 36 Warrington - Seale + 1 Faserseele

DIN 3064

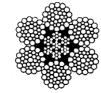


Art.-Nr. blank	Art.-Nr. verzinkt	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
FF4080	FF3080	8,00	44,40	37,30	24,30
FF4090	FF3090	9,00	56,30	47,30	30,80
FF4100	FF3100	10,00	69,50	58,40	38,00
FF4110	FF3110	11,00	84,00	70,60	46,00
FF4120	FF3120	12,00	100,00	84,00	54,70
FF4130	FF3130	13,00	117,00	98,30	64,30
FF4140	FF3140	14,00	136,00	114,00	74,50
FF4150	FF3150	15,00	156,00	131,00	85,60
FF4160	FF3160	16,00	178,00	149,00	97,30
FF4180	FF3180	18,00	225,00	189,00	123,00
FF4200	FF3200	20,00	278,00	234,00	152,00
FF4220	FF3220	22,00	336,00	282,00	184,00
FF4240	FF3240	24,00	400,00	336,00	219,00
FF4260	FF3260	26,00	470,00	395,00	257,00
FF4280	FF3280	28,00	545,00	458,00	298,00
FF4300	FF3300	30,00	625,00	525,00	342,00
FF4320	FF3320	32,00	712,00	598,00	389,00

Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm, blank oder verzinkt

6 x 36 Warrington - Seale + 1 Stahlseele

DIN 3064



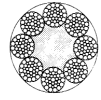
Art.-Nr. blank	Art.-Nr. verzinkt	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
F4080	F3080	8,00	51,50	40,30	26,80
F4090	F3090	9,00	65,30	51,00	33,90
F4100	F3100	10,00	80,60	63,00	41,80
F4110	F3110	11,00	97,50	76,20	50,60
F4120	F3120	12,00	116,00	89,90	60,20
F4130	F3130	13,00	136,00	106,00	70,70
F4140	F3140	14,00	158,00	124,00	82,00
F4150	F3150	15,00	181,00	142,00	84,10
F4160	F3160	16,00	206,00	161,00	107,00
F4180	F3180	18,00	261,00	204,00	135,00
F4200	F3200	20,00	323,00	252,00	167,00
F4220	F3220	22,00	390,00	304,00	202,00
F4240	F3240	24,00	464,00	363,00	241,00
F4260	F3260	26,00	545,00	425,00	283,00
F4280	F3280	28,00	632,00	493,00	328,00
F4300	F3300	30,00	725,00	567,00	376,00
F4320	F3320	32,00	826,00	644,00	428,00



Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm, blank

8 x 36 Warrington - Seale + Stahlseele

DIN 3067

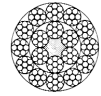


Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
I4100	10,00	81,60	59,80	43,50
I4110	11,00	98,70	72,40	52,60
I4120	12,00	117,50	86,10	62,60
I4130	13,00	137,90	101,10	73,50
I4140	14,00	160,00	117,30	85,20
I4160	16,00	209,00	153,00	111,00
I4180	18,00	265,00	194,00	141,00
I4200	20,00	327,00	239,00	174,00
I4220	22,00	395,00	290,00	210,00
I4240	24,00	470,00	345,00	251,00
I4260	26,00	552,00	405,00	294,00
I4280	28,00	640,00	469,00	341,00
I4300	30,00	734,00	538,00	391,00
I4320	32,00	836,00	613,00	445,00

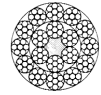
Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm, verzinkt

18 x 7 + Fasereinlage

DIN 3069



Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
KF3030	3,00	6,40	5,00	3,45
KF3040	4,00	11,60	9,00	6,12
KF3045	4,50	14,60	11,40	7,85
KF3050	5,00	18,10	14,10	9,57
KF3060	6,00	26,00	20,30	13,80
KF3070	7,00	35,40	27,60	18,80
KF3080	8,00	46,30	36,10	24,50



Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm, verzinkt 18 x 7 + Stahleinlage

DIN 3069

Art.-Nr.	Durchmesser in mm	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
K3040	4,00	13,50	9,20	63,50
K3050	5,00	21,20	14,50	10,00
K3060	6,00	30,50	23,10	16,40
K3065	6,50	35,80	27,10	17,60
K3070	7,00	41,50	30,00	19,70
K3075	7,56	48,40	36,70	22,90
K3080	8,00	54,20	39,50	25,70
K3090	9,00	68,60	47,00	32,60
K3096	9,60	78,10	53,00	36,60
K3100	10,00	84,80	58,40	40,20
K3106	10,60	95,20	60,00	45,80
K3110	11,00	102,60	70,00	48,60
K3120	12,00	121,80	84,00	57,90
K3130	13,00	143,30	98,00	67,90
K3140	14,00	166,00	111,00	85,70
K3150	15,00	190,00	131,00	94,40
K3160	16,00	217,00	149,00	10,00
K3170	17,00	245,00	168,00	113,00
K3180	18,00	274,00	188,00	136,00

Stahldrahtseile mit PVC - Ummantelung

Kernseil: verzinkte Stahldrahtseile mit 1770 N/qmm

Art.-Nr.	Seildurchmesser in mm	Außendurch- messer in mm	Seil- konstruktion	rechnerische Bruchkraft in kN	Mindestbruch- kraft in kN	Gewicht in Kg je 100 m
DF3015V25T	1,50	2,50	5 x 7 + Faserseele			2,00
DF302V3T	2,00	3,00	6 x 7 + Faserseele	2,61	2,35	2,00
DF3025V35T	2,50	3,50	6 x 7 + Faserseele	4,08	3,67	3,00
DF303V4T	3,00	4,00	6 x 7 + Faserseele	5,88	5,29	4,00
DF303V45T	3,00	4,50	6 x 7 + Faserseele	5,88	5,29	4,50
DF303V5T	3,00	5,00	6 x 7 + Faserseele	5,88	5,29	5,00
DF304V5T	4,00	5,00	6 x 7 + Faserseele	10,50	9,41	6,80
DF304V6T	4,00	6,00	6 x 7 + Faserseele	10,50	9,41	8,00
DF305V7T	5,00	7,00	6 x 7 + Faserseele	16,30	14,70	11,80
DF306V8T	6,00	8,00	6 x 7 + Faserseele	23,50	21,10	16,00
EF303V5T	3,00	5,00	6 x 19 + Faserseele	5,69	4,90	5,00
EF305V7T	5,00	7,00	6 x 19 + Faserseele	15,80	13,60	11,80
EF306V8T	6,00	8,00	6 x 19 + Faserseele	22,80	19,60	16,00
EF308V10T	8,00	10,00	6 x 19 + Faserseele	40,50	34,80	26,00
EF310V12T	10,00	12,00	6 x 19 + Faserseele	63,30	54,40	40,00
GF308V10T	8,00	10,00	6 x 37 + Faserseele	40,50	33,40	26,00
GF310V12T	10,00	12,00	6 x 37 + Faserseele	63,30	52,20	40,00
GF312V14T	12,00	14,00	6 x 37 + Faserseele	91,10	75,10	55,00