

Stållina 6x19S-FC

Produktinformation



Konstruktion: 6x19S-FC (114-trådig)

Märkning: Enligt standard

Standard: EN 12385-4

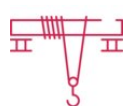
Fyllnadsfaktor: 0.49

RCN: 02

Redskap



Telfer/ Travers



Tornkran



Art.nr	Lindiameter mm	Trådållfasthet N/mm ²	Ytbehandling	Rope lay.	Min brottkraft kN	Stålärea mm ²	Smörjning	Vikt kg/100m
101100604250170	6	1 770	Galvaniserad	sZ	21	13,8	Dry	13
101100603250170	6	1 770	Galvaniserad	zS	21	13,8	Dry	13
101100604270170	6	1 960	Galvaniserad	sZ	23,1	13,8	Dry	13
101100603270170	6	1 960	Galvaniserad	zS	23,1	13,8	Dry	13

101100704250170	7	1 770	Galvaniserad	sZ	28,6	18,8	Dry	18
101100703250170	7	1 770	Galvaniserad	zS	28,6	18,8	Dry	18
101100704270170	7	1 960	Galvaniserad	sZ	31,7	18,8	Dry	18
101100703270170	7	1 960	Galvaniserad	zS	31,7	18,8	Dry	18
101100804250170	8	1 770	Galvaniserad	sZ	37,4	24,6	Dry	23
101100803250170	8	1 770	Galvaniserad	zS	37,4	24,6	Dry	23
101100804270170	8	1 960	Galvaniserad	sZ	41,4	24,6	Dry	23
101100803270170	8	1 960	Galvaniserad	zS	41,4	24,6	Dry	23
101100904250170	9	1 770	Galvaniserad	sZ	47,3	31,1	Dry	29
101100903250170	9	1 770	Galvaniserad	zS	47,3	31,1	Dry	29
101100904270170	9	1 960	Galvaniserad	sZ	52,4	31,1	Dry	29
101100903270170	9	1 960	Galvaniserad	zS	52,4	31,1	Dry	29
101101004250170	10	1 770	Galvaniserad	sZ	58,4	38,4	Dry	36
101101003250170	10	1 770	Galvaniserad	zS	58,4	38,4	Dry	36
101101004270170	10	1 960	Galvaniserad	sZ	64,7	38,4	Dry	36
101101003270170	10	1 960	Galvaniserad	zS	64,7	38,4	Dry	36
101101104250170	11	1 770	Galvaniserad	sZ	70,7	46,5	Dry	43
101101103250170	11	1 770	Galvaniserad	zS	70,7	46,5	Dry	43
101101104270170	11	1 960	Galvaniserad	sZ	78,3	46,5	Dry	43
101101103270170	11	1 960	Galvaniserad	zS	78,3	46,5	Dry	43
101101204250170	12	1 770	Galvaniserad	sZ	84,1	55,3	Dry	52
101101203250170	12	1 770	Galvaniserad	zS	84,1	55,3	Dry	52
101101204270170	12	1 960	Galvaniserad	sZ	93,1	55,3	Dry	52

101101203270170	12	1 960	Galvaniserad	zS	93,1	55,3	Dry	52
101101304250171	13	1 770	Galvaniserad	sZ	98,7	64,9	A-1	61
101101303250171	13	1 770	Galvaniserad	zS	98,7	64,9	A-1	61
101101304270171	13	1 960	Galvaniserad	sZ	109	64,9	A-1	61
101101303270171	13	1 960	Galvaniserad	zS	109	64,9	A-1	61
101101404250171	14	1 770	Galvaniserad	sZ	114	75,3	A-1	70
101101403250171	14	1 770	Galvaniserad	zS	114	75,3	A-1	70
101101404270171	14	1 960	Galvaniserad	sZ	127	75,3	A-1	70
101101403270171	14	1 960	Galvaniserad	zS	127	75,3	A-1	70
101101504250171	15	1 770	Galvaniserad	sZ	131	86,4	A-1	81
101101503250171	15	1 770	Galvaniserad	zS	131	86,4	A-1	81
101101504270171	15	1 960	Galvaniserad	sZ	146	86,4	A-1	81
101101503270171	15	1 960	Galvaniserad	zS	146	86,4	A-1	81
101101604250171	16	1 770	Galvaniserad	sZ	150	98,3	A-1	92
101101603250171	16	1 770	Galvaniserad	zS	150	98,3	A-1	92
101101604270171	16	1 960	Galvaniserad	sZ	166	98,3	A-1	92
101101603270171	16	1 960	Galvaniserad	zS	166	98,3	A-1	92
101101804250171	18	1 770	Galvaniserad	sZ	189	124	A-1	116
101101803250171	18	1 770	Galvaniserad	zS	189	124	A-1	116
101101804270171	18	1 960	Galvaniserad	sZ	210	124	A-1	116
101101803270171	18	1 960	Galvaniserad	zS	210	124	A-1	116
101102004250171	20	1 770	Galvaniserad	sZ	234	154	A-1	144
101102003250171	20	1 770	Galvaniserad	zS	234	154	A-1	144

101102004270171	20	1 960	Galvaniserad	sZ	259	154	A-1	144
101102003270171	20	1 960	Galvaniserad	zS	259	154	A-1	144
101102204250171	22	1 770	Galvaniserad	sZ	283	186	A-1	174
101102203250171	22	1 770	Galvaniserad	zS	283	186	A-1	174
101102204270171	22	1 960	Galvaniserad	sZ	313	186	A-1	174
101102203270171	22	1 960	Galvaniserad	zS	313	186	A-1	174
101102404250171	24	1 770	Galvaniserad	sZ	336	221	A-1	207
101102403250171	24	1 770	Galvaniserad	zS	336	221	A-1	207
101102404270171	24	1 960	Galvaniserad	sZ	373	221	A-1	207
101102403270171	24	1 960	Galvaniserad	zS	373	221	A-1	207
101102604250171	26	1 770	Galvaniserad	sZ	395	260	A-1	243
101102603250171	26	1 770	Galvaniserad	zS	395	260	A-1	243
101102604270171	26	1 960	Galvaniserad	sZ	437	260	A-1	243
101102603270171	26	1 960	Galvaniserad	zS	437	260	A-1	243
101102804250171	28	1 770	Galvaniserad	sZ	458	301	A-1	281
101102803250171	28	1 770	Galvaniserad	zS	458	301	A-1	281
101102804270171	28	1 960	Galvaniserad	sZ	507	301	A-1	281
101102803270171	28	1 960	Galvaniserad	zS	507	301	A-1	281
101103004250171	30	1 770	Galvaniserad	sZ	526	346	A-1	323
101103003250171	30	1 770	Galvaniserad	zS	526	346	A-1	323
101103004270171	30	1 960	Galvaniserad	sZ	582	346	A-1	323
101103003270171	30	1 960	Galvaniserad	zS	582	346	A-1	323
101103204250171	32	1 770	Galvaniserad	sZ	598	393	A-1	368

101103203250171	32	1 770	Galvaniserad	zS	598	393	A-1	368
101103204270171	32	1 960	Galvaniserad	sZ	662	393	A-1	368
101103203270171	32	1 960	Galvaniserad	zS	662	393	A-1	368
101103404250171	34	1 770	Galvaniserad	sZ	675	444	A-1	415
101103403250171	34	1 770	Galvaniserad	zS	675	444	A-1	415
101103404270171	34	1 960	Galvaniserad	sZ	748	444	A-1	415
101103403270171	34	1 960	Galvaniserad	zS	748	444	A-1	415
101103604250171	36	1 770	Galvaniserad	sZ	757	498	A-1	465
101103603250171	36	1 770	Galvaniserad	zS	757	498	A-1	465
101103604270171	36	1 960	Galvaniserad	sZ	838	498	A-1	465
101103603270171	36	1 960	Galvaniserad	zS	838	498	A-1	465
101100654050171	6,5	1 770	Blank	sZ	24,7	16,2	A-1	15,2
101100654250170	6,5	1 770	Galvaniserad	sZ	24,7	16,2	Dry	15,2
101100654270170	6,5	1 960	Galvaniserad	sZ	27,3	16,2	Dry	15,2
101100754250170	7,5	1 770	Galvaniserad	sZ	32,9	21,6	Dry	20
101100753250170	7,5	1 770	Galvaniserad	zS	32,9	21,6	Dry	20
101100754270170	7,5	1 960	Galvaniserad	sZ	36,4	21,6	Dry	20
101100753270170	7,5	1 960	Galvaniserad	zS	36,4	21,6	Dry	20