



Mobilkran



Tiefbaugerät



Spezialdrahtseil Verotop S - 16x7 verdichtet

Produktinformation



Seilkategorie nach DIN ISO 4309: Alle Durchmesser RCN.23-2.

Vorteile & Eigenschaften:

verotop S hat eine sehr hohe Bruchkraft

verotop S erreicht sehr gute Biegewechselzahlen.

verotop S bietet eine sehr gute Querdruckstabilität und sehr gute Verschleißfestigkeit.

verotop S zeigt hervorragendes Spulverhalten auf mehrlagiger Seiltrommel.

Seilkonstruktion: verotop S ist ein sehr flexibles, drehungsfreies Hubseil aus verdichteten Litzen mit höchster Bruchkraft.

Kennzeichnung: nach Norm

Standard: EN 12385-4

Warnhinweis: verotop kann wahlweise mit oder ohne Drallfänger verwendet werden.

Füllfaktor: 0.742

RCN: 23-2

Toleranz: +2% to +4%

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m	Lieferzeit (in Tagen)
104101305070159	13	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	166	98	SupplierStandard	85	30
104101306070159	13	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	166	98	SupplierStandard	85	30
104101305270159	13	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	166	98	SupplierStandard	85	30
104101306270159	13	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	166	98	SupplierStandard	85	30

104101305100159	13	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	172,8	98	SupplierStandard	85	30
104101306100159	13	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	172,8	98	SupplierStandard	85	30
104101305300159	13	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	172,8	98	SupplierStandard	85	30
104101306300159	13	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	172,8	98	SupplierStandard	85	30
104101405070159	14	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	192,5	114	SupplierStandard	98	30
104101406070159	14	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	192,5	114	SupplierStandard	98	30
104101405270159	14	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	192,5	114	SupplierStandard	98	30
104101406270159	14	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	192,5	114	SupplierStandard	98	30
104101405100159	14	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	200,4	114	SupplierStandard	98	30
104101406100159	14	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	200,4	114	SupplierStandard	98	30
104101405300159	14	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	200,4	114	SupplierStandard	98	30
104101406300159	14	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	200,4	114	SupplierStandard	98	30
104101505070159	15	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	221	131	SupplierStandard	113	30
104101506070159	15	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	221	131	SupplierStandard	113	30
104101505270159	15	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	221	131	SupplierStandard	113	30
104101506270159	15	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	221	131	SupplierStandard	113	30
104101505100159	15	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	230,1	131	SupplierStandard	113	30
104101506100159	15	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	230,1	131	SupplierStandard	113	30
104101505300159	15	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	230,1	131	SupplierStandard	113	30
104101506300159	15	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	230,1	131	SupplierStandard	113	30
104101605070159	16	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	251,4	150	SupplierStandard	128	30
104101606070159	16	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	251,4	150	SupplierStandard	128	30
104101605270159	16	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	251,4	150	SupplierStandard	128	30

104101606270159	16	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	251,4	150	SupplierStandard	128	30
104101605100159	16	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	261,8	150	SupplierStandard	128	30
104101606100159	16	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	261,8	150	SupplierStandard	128	30
104101605300159	16	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	261,8	150	SupplierStandard	128	30
104101606300159	16	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	261,8	150	SupplierStandard	128	30
104101705070159	17	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	283,8	169	SupplierStandard	145	30
104101706070159	17	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	283,8	169	SupplierStandard	145	30
104101705270159	17	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	283,8	169	SupplierStandard	145	30
104101706270159	17	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	283,8	169	SupplierStandard	145	30
104101705100159	17	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	295,5	169	SupplierStandard	145	30
104101706100159	17	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	295,5	169	SupplierStandard	145	30
104101705300159	17	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	295,5	169	SupplierStandard	145	30
104101706300159	17	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	295,5	169	SupplierStandard	145	30
104101805070159	18	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	318,2	190	SupplierStandard	162	30
104101806070159	18	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	318,2	190	SupplierStandard	162	30
104101805270159	18	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	318,2	190	SupplierStandard	162	30
104101806270159	18	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	318,2	190	SupplierStandard	162	30
104101805100159	18	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	331,3	190	SupplierStandard	162	30
104101806100159	18	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	331,3	190	SupplierStandard	162	30
104101805300159	18	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	331,3	190	SupplierStandard	162	30
104101806300159	18	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	331,3	190	SupplierStandard	162	30
104101905070159	19	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	354,5	212	SupplierStandard	181	30
104101906070159	19	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	354,5	212	SupplierStandard	181	30

104101905270159	19	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	354,5	212	SupplierStandard	181	30
104101906270159	19	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	354,5	212	SupplierStandard	181	30
104101905100159	19	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	369,2	212	SupplierStandard	181	30
104101906100159	19	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	369,2	212	SupplierStandard	181	30
104101905300159	19	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	369,2	212	SupplierStandard	181	30
104101906300159	19	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	369,2	212	SupplierStandard	181	30
104102005070159	20	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	392,8	235	SupplierStandard	200	30
104102006070159	20	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	392,8	235	SupplierStandard	200	30
104102005270159	20	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	392,8	235	SupplierStandard	200	30
104102006270159	20	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	392,8	235	SupplierStandard	200	30
104102005100159	20	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	409	235	SupplierStandard	200	30
104102006100159	20	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	409	235	SupplierStandard	200	30
104102005300159	20	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	409	235	SupplierStandard	200	30
104102006300159	20	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	409	235	SupplierStandard	200	30
104102105070159	21	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	433,1	260	SupplierStandard	221	30
104102106070159	21	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	433,1	260	SupplierStandard	221	30
104102105270159	21	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	433,1	260	SupplierStandard	221	30
104102106270159	21	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	433,1	260	SupplierStandard	221	30
104102105100159	21	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	451	260	SupplierStandard	221	30
104102106100159	21	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	451	260	SupplierStandard	221	30
104102105300159	21	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	451	260	SupplierStandard	221	30
104102106300159	21	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	451	260	SupplierStandard	221	30
104102205070159	22	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	475,3	285	SupplierStandard	243	30

104102206070159	22	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	475,3	285	SupplierStandard	243	30
104102205270159	22	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	475,3	285	SupplierStandard	243	30
104102206270159	22	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	475,3	285	SupplierStandard	243	30
104102205100159	22	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	494,9	285	SupplierStandard	243	30
104102206100159	22	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	494,9	285	SupplierStandard	243	30
104102205300159	22	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	494,9	285	SupplierStandard	243	30
104102206300159	22	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	494,9	285	SupplierStandard	243	30
104102245070159	22,4	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	492,8	290	SupplierStandard	251	30
104102246070159	22,4	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	492,8	290	SupplierStandard	251	30
104102245270159	22,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	492,8	290	SupplierStandard	251	30
104102246270159	22,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	492,8	290	SupplierStandard	251	30
104102245100159	22,4	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	513,1	290	SupplierStandard	251	30
104102246100159	22,4	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	513,1	290	SupplierStandard	251	30
104102245300159	22,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	513,1	290	SupplierStandard	251	30
104102246300159	22,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	513,1	290	SupplierStandard	251	30
104102305070159	23	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	519,5	312	SupplierStandard	265	30
104102306070159	23	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	519,5	312	SupplierStandard	265	30
104102305270159	23	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	519,5	312	SupplierStandard	265	30
104102306270159	23	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	519,5	312	SupplierStandard	265	30
104102305100159	23	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	541	312	SupplierStandard	265	30
104102306100159	23	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	541	312	SupplierStandard	265	30
104102305300159	23	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	541	312	SupplierStandard	265	30
104102306300159	23	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	541	312	SupplierStandard	265	30

104102405070159	24	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	565,7	340	SupplierStandard	289	30
104102406070159	24	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	565,7	340	SupplierStandard	289	30
104102405270159	24	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	565,7	340	SupplierStandard	289	30
104102406270159	24	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	565,7	340	SupplierStandard	289	30
104102405100159	24	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	589	340	SupplierStandard	289	30
104102406100159	24	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	589	340	SupplierStandard	289	30
104102405300159	24	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	589	340	SupplierStandard	289	30
104102406300159	24	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	589	340	SupplierStandard	289	30
104102505070159	25	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	613,8	369	SupplierStandard	313	30
104102506070159	25	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	613,8	369	SupplierStandard	313	30
104102505270159	25	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	613,8	369	SupplierStandard	313	30
104102506270159	25	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	613,8	369	SupplierStandard	313	30
104102505100159	25	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	639,1	369	SupplierStandard	313	30
104102506100159	25	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	639,1	369	SupplierStandard	313	30
104102505300159	25	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	639,1	369	SupplierStandard	313	30
104102506300159	25	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	639,1	369	SupplierStandard	313	30
104102545070159	25,4	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	633,6	381	SupplierStandard	323	30
104102546070159	25,4	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	633,6	381	SupplierStandard	323	30
104102545270159	25,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	633,6	381	SupplierStandard	323	30
104102546270159	25,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	633,6	381	SupplierStandard	323	30
104102545100159	25,4	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	659,7	381	SupplierStandard	323	30
104102546100159	25,4	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	659,7	381	SupplierStandard	323	30
104102545300159	25,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	659,7	381	SupplierStandard	323	30

104102546300159	25,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	659,7	381	SupplierStandard	323	30
104102605070159	26	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	663,9	399	SupplierStandard	339	30
104102606070159	26	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	663,9	399	SupplierStandard	339	30
104102605270159	26	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	663,9	399	SupplierStandard	339	30
104102606270159	26	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	663,9	399	SupplierStandard	339	30
104102605100159	26	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	691,3	399	SupplierStandard	339	30
104102606100159	26	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	691,3	399	SupplierStandard	339	30
104102605300159	26	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	691,3	399	SupplierStandard	339	30
104102606300159	26	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	691,3	399	SupplierStandard	339	30
104102705070159	27	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	715,9	430	SupplierStandard	365	30
104102706070159	27	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	715,9	430	SupplierStandard	365	30
104102705270159	27	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	715,9	430	SupplierStandard	365	30
104102706270159	27	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	715,9	430	SupplierStandard	365	30
104102705100159	27	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	745,5	430	SupplierStandard	365	30
104102706100159	27	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	745,5	430	SupplierStandard	365	30
104102705300159	27	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	745,5	430	SupplierStandard	365	30
104102706300159	27	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	745,5	430	SupplierStandard	365	30
104102805070159	28	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	770	463	SupplierStandard	393	30
104102806070159	28	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	770	463	SupplierStandard	393	30
104102805270159	28	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	770	463	SupplierStandard	393	30
104102806270159	28	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	770	463	SupplierStandard	393	30
104102805100159	28	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	801,7	463	SupplierStandard	393	30
104102806100159	28	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	801,7	463	SupplierStandard	393	30

104102805300159	28	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	801,7	463	SupplierStandard	393	30
104102806300159	28	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	801,7	463	SupplierStandard	393	30
104102865070159	28,6	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	803,3	483	SupplierStandard	410	30
104102866070159	28,6	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	803,3	483	SupplierStandard	410	30
104102865270159	28,6	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	803,3	483	SupplierStandard	410	30
104102866270159	28,6	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	803,3	483	SupplierStandard	410	30
104102865100159	28,6	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	836,5	483	SupplierStandard	410	30
104102866100159	28,6	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	836,5	483	SupplierStandard	410	30
104102865300159	28,6	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	836,5	483	SupplierStandard	410	30
104102866300159	28,6	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	836,5	483	SupplierStandard	410	30
104102905070159	29	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	825,9	497	SupplierStandard	421	30
104102906070159	29	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	825,9	497	SupplierStandard	421	30
104102905270159	29	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	825,9	497	SupplierStandard	421	30
104102906270159	29	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	825,9	497	SupplierStandard	421	30
104102905100159	29	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	860	497	SupplierStandard	421	30
104102906100159	29	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	860	497	SupplierStandard	421	30
104102905300159	29	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	860	497	SupplierStandard	421	30
104102906300159	29	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	860	497	SupplierStandard	421	30
104103005070159	30	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	883,9	532	SupplierStandard	451	30
104103006070159	30	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	883,9	532	SupplierStandard	451	30
104103005270159	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	883,9	532	SupplierStandard	451	30
104103006270159	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	883,9	532	SupplierStandard	451	30
104103005100159	30	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	920,4	532	SupplierStandard	451	30

104103006100159	30	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	920,4	532	SupplierStandard	451	30
104103005300159	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	920,4	532	SupplierStandard	451	30
104103006300159	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	920,4	532	SupplierStandard	451	30
104103105070159	31	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	943,8	568	SupplierStandard	482	30
104103106070159	31	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	943,8	568	SupplierStandard	482	30
104103105270159	31	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	943,8	568	SupplierStandard	482	30
104103106270159	31	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	943,8	568	SupplierStandard	482	30
104103105100159	31	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	982,7	568	SupplierStandard	482	30
104103106100159	31	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	982,7	568	SupplierStandard	482	30
104103105300159	31	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	982,7	568	SupplierStandard	482	30
104103106300159	31	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	982,7	568	SupplierStandard	482	30

Technische Daten

Durchmesser	Gesamt	Außenlitzen	Anzahl der Drahtbrüche bis zur Ablegereife				Durchschnitt			Elastizitäts-Modul	Längen- dehnung
Ø	Anzahl Drähte	Anzahl Drähte	Kreuzschlag		Gleichschlag		Füll-	Verseil-	Gewichts-	bei 20% der MBL	unter 3% der MBL
mm			6 x d	30 x d	6 x d	30 x d	Faktor	factor	factor	(kgf/mm ²)	%
8-42	327	208	18	35	9	18	0,61	0,89	0,92	12250	0,290
43-48	367	248	21	42	10	21	0,61	0,89	0,92	12250	0,290
49-60	407	288	24	48	12	24	0,61	0,89	0,92	12250	0,290