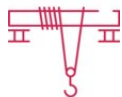


Brückenkran



Pfannenkran



Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

Produktinformation



Seilkategorie nach DIN ISO 4309: Alle Durchmesser RCN.11.

Vorteile & Eigenschaften:

- verotech 10 hat eine außerordentlich hohe Bruchkraft.
- verotech 10 besitzt eine gute Strukturstabilität und erreicht höchste Biegewechselzahlen.
- verotech 10 bietet sehr gute Querdruckstabilität und sehr gute Verschleißfestigkeit.
- verotech 10 bietet hervorragendes Spulverhalten auf mehrlagiger Seiltrommel.

Seilkonstruktion: verotech 10 ist ein 10-litziges, sehr flexibles, nicht drehungsfreies Seil mit verdichteten Litzen und Kunststofflage zwischen Kernseil Außenlitzen in Doppelparallel-Machart.

Kennzeichnung: nach Norm

Standard: EN 12385-4

Warnhinweis: verotech 10 darf nicht mit Wirbel arbeiten.

Füllfaktor: 0.732

RCN: 11

Toleranz: +2% to +4%

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G13VT1060G	6	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	34,9	21	SupplierStandard	18
01.G23VT1060G	6	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	34,9	21	SupplierStandard	18
01.B13VT1060G	6	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	34,9	21	SupplierStandard	18

01.B23VT1060G	6	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	34,9	21	SupplierStandard	18
01.G13VT1060H	6	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	38	21	SupplierStandard	18
01.G23VT1060H	6	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	38	21	SupplierStandard	18
01.B13VT1060H	6	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	38	21	SupplierStandard	18
01.B23VT1060H	6	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	38	21	SupplierStandard	18
01.G13VT1070G	7	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	47,5	28	SupplierStandard	24
01.G23VT1070G	7	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	47,5	28	SupplierStandard	24
01.B13VT1070G	7	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	47,5	28	SupplierStandard	24
01.B23VT1070G	7	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	47,5	28	SupplierStandard	24
01.G13VT1070H	7	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	51,7	28	SupplierStandard	24
01.G23VT1070H	7	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	51,7	28	SupplierStandard	24
01.B13VT1070H	7	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	51,7	28	SupplierStandard	24
01.B23VT1070H	7	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	51,7	28	SupplierStandard	24
01.G13VT1080G	8	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	62	37	SupplierStandard	32
01.G23VT1080G	8	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	62	37	SupplierStandard	32
01.B13VT1080G	8	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	62	37	SupplierStandard	32
01.B23VT1080G	8	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	62	37	SupplierStandard	32
01.G13VT1080H	8	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	67,6	37	SupplierStandard	32
01.G23VT1080H	8	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	67,6	37	SupplierStandard	32
01.B13VT1080H	8	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	67,6	37	SupplierStandard	32
01.B23VT1080H	8	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	67,6	37	SupplierStandard	32
01.G13VT1090G	9	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	78,5	47	SupplierStandard	40
01.G23VT1090G	9	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	78,5	47	SupplierStandard	40

01.B13VT1090G	9	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	78,5	47	SupplierStandard	40
01.B23VT1090G	9	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	78,5	47	SupplierStandard	40
01.G13VT1090H	9	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	85,5	47	SupplierStandard	40
01.G23VT1090H	9	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	85,5	47	SupplierStandard	40
01.B13VT1090H	9	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	85,5	47	SupplierStandard	40
01.B23VT1090H	9	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	85,5	47	SupplierStandard	40
01.G13VT1100G	10	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	96,9	57	SupplierStandard	49
01.G23VT1100G	10	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	96,9	57	SupplierStandard	49
01.B13VT1100G	10	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	96,9	57	SupplierStandard	49
01.B23VT1100G	10	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	96,9	57	SupplierStandard	49
01.G13VT1100H	10	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	105,6	57	SupplierStandard	49
01.G23VT1100H	10	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	105,6	57	SupplierStandard	49
01.B13VT1100H	10	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	105,6	57	SupplierStandard	49
01.B23VT1100H	10	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	105,6	57	SupplierStandard	49
01.G13VT1110G	11	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	117,3	70	SupplierStandard	60
01.G23VT1110G	11	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	117,3	70	SupplierStandard	60
01.B13VT1110G	11	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	117,3	70	SupplierStandard	60
01.B23VT1110G	11	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	117,3	70	SupplierStandard	60
01.G13VT1110H	11	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	127,7	70	SupplierStandard	60
01.G23VT1110H	11	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	127,7	70	SupplierStandard	60
01.B13VT1110H	11	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	127,7	70	SupplierStandard	60
01.B23VT1110H	11	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	127,7	70	SupplierStandard	60
01.G13VT1120G	12	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	139,5	83	SupplierStandard	71

01.G23VT1120G	12	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	139,5	83	SupplierStandard	71
01.B13VT1120G	12	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	139,5	83	SupplierStandard	71
01.B23VT1120G	12	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	139,5	83	SupplierStandard	71
01.G13VT1120H	12	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	152	83	SupplierStandard	71
01.G23VT1120H	12	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	152	83	SupplierStandard	71
01.B13VT1120H	12	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	152	83	SupplierStandard	71
01.B23VT1120H	12	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	152	83	SupplierStandard	71
01.G13VT1130G	13	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	163,8	97	SupplierStandard	84
01.G23VT1130G	13	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	163,8	97	SupplierStandard	84
01.B13VT1130G	13	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	163,8	97	SupplierStandard	84
01.B23VT1130G	13	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	163,8	97	SupplierStandard	84
01.G13VT1130H	13	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	178,4	97	SupplierStandard	84
01.G23VT1130H	13	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	178,4	97	SupplierStandard	84
01.B13VT1130H	13	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	178,4	97	SupplierStandard	84
01.B23VT1130H	13	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	178,4	97	SupplierStandard	84
01.G13VT1140G	14	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	189,9	113	SupplierStandard	97
01.G23VT1140G	14	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	189,9	113	SupplierStandard	97
01.B13VT1140G	14	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	189,9	113	SupplierStandard	97
01.B23VT1140G	14	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	189,9	113	SupplierStandard	97
01.G13VT1140H	14	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	206,9	113	SupplierStandard	97
01.G23VT1140H	14	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	206,9	113	SupplierStandard	97
01.B13VT1140H	14	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	206,9	113	SupplierStandard	97
01.B23VT1140H	14	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	206,9	113	SupplierStandard	97

01.G13VT1150G	15	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	218	129	SupplierStandard	111
01.G23VT1150G	15	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	218	129	SupplierStandard	111
01.B13VT1150G	15	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	218	129	SupplierStandard	111
01.B23VT1150G	15	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	218	129	SupplierStandard	111
01.G13VT1150H	15	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	237,5	129	SupplierStandard	111
01.G23VT1150H	15	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	237,5	129	SupplierStandard	111
01.B13VT1150H	15	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	237,5	129	SupplierStandard	111
01.B23VT1150H	15	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	237,5	129	SupplierStandard	111
01.G13VT1160G	16	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	248,1	147	SupplierStandard	127
01.G23VT1160G	16	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	248,1	147	SupplierStandard	127
01.B13VT1160G	16	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	248,1	147	SupplierStandard	127
01.B23VT1160G	16	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	248,1	147	SupplierStandard	127
01.G13VT1160H	16	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	270,2	147	SupplierStandard	127
01.G23VT1160H	16	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	270,2	147	SupplierStandard	127
01.B13VT1160H	16	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	270,2	147	SupplierStandard	127
01.B23VT1160H	16	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	270,2	147	SupplierStandard	127
01.G13VT1170G	17	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	280,1	166	SupplierStandard	143
01.G23VT1170G	17	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	280,1	166	SupplierStandard	143
01.B13VT1170G	17	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	280,1	166	SupplierStandard	143
01.B23VT1170G	17	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	280,1	166	SupplierStandard	143
01.G13VT1170H	17	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	305,1	166	SupplierStandard	143
01.G23VT1170H	17	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	305,1	166	SupplierStandard	143
01.B13VT1170H	17	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	305,1	166	SupplierStandard	143

01.B23VT1170H	17	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	305,1	166	SupplierStandard	143
01.G13VT1180G	18	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	314	186	SupplierStandard	160
01.G23VT1180G	18	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	314	186	SupplierStandard	160
01.B13VT1180G	18	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	314	186	SupplierStandard	160
01.B23VT1180G	18	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	314	186	SupplierStandard	160
01.G13VT1180H	18	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	342	186	SupplierStandard	160
01.G23VT1180H	18	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	342	186	SupplierStandard	160
01.B13VT1180H	18	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	342	186	SupplierStandard	160
01.B23VT1180H	18	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	342	186	SupplierStandard	160
01.G13VT1190G	19	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	349,8	208	SupplierStandard	179
01.G23VT1190G	19	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	349,8	208	SupplierStandard	179
01.B13VT1190G	19	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	349,8	208	SupplierStandard	179
01.B23VT1190G	19	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	349,8	208	SupplierStandard	179
01.G13VT1190H	19	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	381	208	SupplierStandard	179
01.G23VT1190H	19	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	381	208	SupplierStandard	179
01.B13VT1190H	19	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	381	208	SupplierStandard	179
01.B23VT1190H	19	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	381	208	SupplierStandard	179
01.G13VT1200G	20	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	387,6	230	SupplierStandard	198
01.G23VT1200G	20	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	387,6	230	SupplierStandard	198
01.B13VT1200G	20	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	387,6	230	SupplierStandard	198
01.B23VT1200G	20	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	387,6	230	SupplierStandard	198
01.G13VT1200H	20	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	422,2	230	SupplierStandard	198
01.G23VT1200H	20	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	422,2	230	SupplierStandard	198

01.B13VT1200H	20	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	422,2	230	SupplierStandard	198
01.B23VT1200H	20	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	422,2	230	SupplierStandard	198
01.G13VT1210G	21	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	427,4	254	SupplierStandard	218
01.G23VT1210G	21	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	427,4	254	SupplierStandard	218
01.B13VT1210G	21	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	427,4	254	SupplierStandard	218
01.B23VT1210G	21	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	427,4	254	SupplierStandard	218
01.G13VT1210H	21	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	465,5	254	SupplierStandard	218
01.G23VT1210H	21	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	465,5	254	SupplierStandard	218
01.B13VT1210H	21	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	465,5	254	SupplierStandard	218
01.B23VT1210H	21	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	465,5	254	SupplierStandard	218
01.G13VT1220G	22	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	469	278	SupplierStandard	239
01.G23VT1220G	22	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	469	278	SupplierStandard	239
01.B13VT1220G	22	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	469	278	SupplierStandard	239
01.B23VT1220G	22	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	469	278	SupplierStandard	239
01.G13VT1220H	22	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	510,9	278	SupplierStandard	239
01.G23VT1220H	22	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	510,9	278	SupplierStandard	239
01.B13VT1220H	22	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	510,9	278	SupplierStandard	239
01.B23VT1220H	22	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	510,9	278	SupplierStandard	239
01.G13VT1230G	23	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	512,6	304	SupplierStandard	262
01.G23VT1230G	23	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	512,6	304	SupplierStandard	262
01.B13VT1230G	23	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	512,6	304	SupplierStandard	262
01.B23VT1230G	23	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	512,6	304	SupplierStandard	262
01.G13VT1230H	23	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	558,4	304	SupplierStandard	262

01.G23VT1230H	23	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	558,4	304	SupplierStandard	262
01.B13VT1230H	23	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	558,4	304	SupplierStandard	262
01.B23VT1230H	23	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	558,4	304	SupplierStandard	262
01.G13VT1240G	24	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	558,2	331	SupplierStandard	285
01.G23VT1240G	24	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	558,2	331	SupplierStandard	285
01.B13VT1240G	24	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	558,2	331	SupplierStandard	285
01.B23VT1240G	24	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	558,2	331	SupplierStandard	285
01.G13VT1240H	24	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	608	331	SupplierStandard	285
01.G23VT1240H	24	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	608	331	SupplierStandard	285
01.B13VT1240H	24	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	608	331	SupplierStandard	285
01.B23VT1240H	24	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	608	331	SupplierStandard	285
01.G13VT1250G	25	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	605,7	359	SupplierStandard	309
01.G23VT1250G	25	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	605,7	359	SupplierStandard	309
01.B13VT1250G	25	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	605,7	359	SupplierStandard	309
01.B23VT1250G	25	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	605,7	359	SupplierStandard	309
01.G13VT1250H	25	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	659,7	359	SupplierStandard	309
01.G23VT1250H	25	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	659,7	359	SupplierStandard	309
01.B13VT1250H	25	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	659,7	359	SupplierStandard	309
01.B23VT1250H	25	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	659,7	359	SupplierStandard	309
01.G13VT1260G	26	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	655,1	389	SupplierStandard	334
01.G23VT1260G	26	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	655,1	389	SupplierStandard	334
01.B13VT1260G	26	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	655,1	389	SupplierStandard	334
01.B23VT1260G	26	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	655,1	389	SupplierStandard	334

01.G13VT1260H	26	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	713,5	389	SupplierStandard	334
01.G23VT1260H	26	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	713,5	389	SupplierStandard	334
01.B13VT1260H	26	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	713,5	389	SupplierStandard	334
01.B23VT1260H	26	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	713,5	389	SupplierStandard	334
01.G13VT1270G	27	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	706,5	419	SupplierStandard	360
01.G23VT1270G	27	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	706,5	419	SupplierStandard	360
01.B13VT1270G	27	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	706,5	419	SupplierStandard	360
01.B23VT1270G	27	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	706,5	419	SupplierStandard	360
01.G13VT1270H	27	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	769,5	419	SupplierStandard	360
01.G23VT1270H	27	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	769,5	419	SupplierStandard	360
01.B13VT1270H	27	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	769,5	419	SupplierStandard	360
01.B23VT1270H	27	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	769,5	419	SupplierStandard	360
01.G13VT1280G	28	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	759,8	451	SupplierStandard	388
01.G23VT1280G	28	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	759,8	451	SupplierStandard	388
01.B13VT1280G	28	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	759,8	451	SupplierStandard	388
01.B23VT1280G	28	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	759,8	451	SupplierStandard	388
01.G13VT1280H	28	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	827,5	451	SupplierStandard	388
01.G23VT1280H	28	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	827,5	451	SupplierStandard	388
01.B13VT1280H	28	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	827,5	451	SupplierStandard	388
01.B23VT1280H	28	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	827,5	451	SupplierStandard	388
01.G13VT1290G	29	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	815	484	SupplierStandard	416
01.G23VT1290G	29	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	815	484	SupplierStandard	416
01.B13VT1290G	29	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	815	484	SupplierStandard	416

01.B23VT1290G	29	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	815	484	SupplierStandard	416
01.G13VT1290H	29	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	887,7	484	SupplierStandard	416
01.G23VT1290H	29	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	887,7	484	SupplierStandard	416
01.B13VT1290H	29	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	887,7	484	SupplierStandard	416
01.B23VT1290H	29	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	887,7	484	SupplierStandard	416
01.G13VT1300G	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	872,2	517	SupplierStandard	445
01.G23VT1300G	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	872,2	517	SupplierStandard	445
01.B13VT1300G	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	872,2	517	SupplierStandard	445
01.B23VT1300G	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	872,2	517	SupplierStandard	445
01.G13VT1300H	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	950	517	SupplierStandard	445
01.G23VT1300H	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	950	517	SupplierStandard	445
01.B13VT1300H	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	950	517	SupplierStandard	445
01.B23VT1300H	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	950	517	SupplierStandard	445
01.G13VT1310G	31	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	931,3	552	SupplierStandard	475
01.G23VT1310G	31	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	931,3	552	SupplierStandard	475
01.B13VT1310G	31	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	931,3	552	SupplierStandard	475
01.B23VT1310G	31	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	931,3	552	SupplierStandard	475
01.G13VT1310H	31	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.014	552	SupplierStandard	475
01.G23VT1310H	31	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.014	552	SupplierStandard	475
01.B13VT1310H	31	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.014	552	SupplierStandard	475
01.B23VT1310H	31	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.014	552	SupplierStandard	475
01.G13VT1320G	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	992,3	589	SupplierStandard	506
01.G23VT1320G	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	992,3	589	SupplierStandard	506

01.B13VT1320G	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	992,3	589	SupplierStandard	506
01.B23VT1320G	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	992,3	589	SupplierStandard	506
01.G13VT1320H	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.081	589	SupplierStandard	506
01.G23VT1320H	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.081	589	SupplierStandard	506
01.B13VT1320H	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.081	589	SupplierStandard	506
01.B23VT1320H	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.081	589	SupplierStandard	506
01.G13VT1330G	33	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.055	626	SupplierStandard	538
01.G23VT1330G	33	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.055	626	SupplierStandard	538
01.B13VT1330G	33	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.055	626	SupplierStandard	538
01.B23VT1330G	33	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.055	626	SupplierStandard	538
01.G13VT1330H	33	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.149	626	SupplierStandard	538
01.G23VT1330H	33	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.149	626	SupplierStandard	538
01.B13VT1330H	33	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.149	626	SupplierStandard	538
01.B23VT1330H	33	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.149	626	SupplierStandard	538
01.G13VT1340G	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.120	665	SupplierStandard	572
01.G23VT1340G	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.120	665	SupplierStandard	572
01.B13VT1340G	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.120	665	SupplierStandard	572
01.B23VT1340G	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.120	665	SupplierStandard	572
01.G13VT1340H	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.220	665	SupplierStandard	572
01.G23VT1340H	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.220	665	SupplierStandard	572
01.B13VT1340H	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.220	665	SupplierStandard	572
01.B23VT1340H	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.220	665	SupplierStandard	572
01.G13VT1065H	6,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	44,6	-	SupplierStandard	21

01.G23VT1065H	6,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	44,6	-	SupplierStandard	21
01.B13VT1065H	6,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	44,6	-	SupplierStandard	21
01.B23VT1065H	6,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	44,6	-	SupplierStandard	21
01.G13VT1065G	6,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	-	-	SupplierStandard	21
01.G23VT1065G	6,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	-	-	SupplierStandard	21
01.B13VT1065G	6,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	-	-	SupplierStandard	21
01.B23VT1065G	6,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	-	-	SupplierStandard	21
01.G13VT1075H	7,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	59,3	-	SupplierStandard	28
01.G23VT1075H	7,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	59,3	-	SupplierStandard	28
01.B13VT1075H	7,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	59,3	-	SupplierStandard	28
01.B23VT1075H	7,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	59,3	-	SupplierStandard	28
01.G13VT1075G	7,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	-	-	SupplierStandard	28
01.G23VT1075G	7,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	-	-	SupplierStandard	28
01.B13VT1075G	7,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	-	-	SupplierStandard	28
01.B23VT1075G	7,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	-	-	SupplierStandard	28
01.G13VT1085G	8,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	70	41,5	SupplierStandard	36
01.G23VT1085G	8,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	70	41,5	SupplierStandard	36
01.B13VT1085G	8,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	70	41,5	SupplierStandard	36
01.B23VT1085G	8,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	70	41,5	SupplierStandard	36
01.G13VT1085H	8,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	76,3	41,5	SupplierStandard	36
01.G23VT1085H	8,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	76,3	41,5	SupplierStandard	36
01.B13VT1085H	8,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	76,3	41,5	SupplierStandard	36
01.B23VT1085H	8,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	76,3	41,5	SupplierStandard	36

Technische Daten

Durchmesser	Gesamt	Außenlitzen	Anzahl der Drahtbrüche bis zur Ablegereife			Durchschnitt			Elastizitäts-Modul	Längendehnung	
∅	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