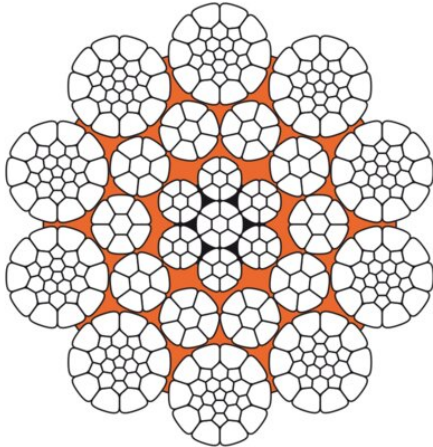
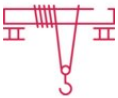


## Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

### Produktinformation



Brückenkran



Pfannenkran



**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  
 ... [Read more](#)

**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:** 0.73

**Toleranz:** +2% to +4%

# Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

## Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G13VT1060G	6	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	34,9	21	Lieferant Standard	18
01.G23VT1060G	6	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	34,9	21	Lieferant Standard	18
01.B13VT1060G	6	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	34,9	21	Lieferant Standard	18
01.B23VT1060G	6	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	34,9	21	Lieferant Standard	18
01.G13VT1060H	6	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	38	21	Lieferant Standard	18
01.G23VT1060H	6	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	38	21	Lieferant Standard	18
01.B13VT1060H	6	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	38	21	Lieferant Standard	18
01.B23VT1060H	6	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	38	21	Lieferant Standard	18
01.G13VT1070G	7	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	47,5	28	Lieferant Standard	24
01.G23VT1070G	7	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	47,5	28	Lieferant Standard	24
01.B13VT1070G	7	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	47,5	28	Lieferant Standard	24
01.B23VT1070G	7	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	47,5	28	Lieferant Standard	24
01.G13VT1070H	7	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	51,7	28	Lieferant Standard	24
01.G23VT1070H	7	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	51,7	28	Lieferant Standard	24
01.B13VT1070H	7	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	51,7	28	Lieferant Standard	24
01.B23VT1070H	7	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	51,7	28	Lieferant Standard	24
01.G13VT1080G	8	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	62	37	Lieferant Standard	32
01.G23VT1080G	8	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	62	37	Lieferant Standard	32
01.B13VT1080G	8	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	62	37	Lieferant Standard	32
01.B23VT1080G	8	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	62	37	Lieferant Standard	32
01.G13VT1080H	8	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	67,6	37	Lieferant Standard	32
01.G23VT1080H	8	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	67,6	37	Lieferant Standard	32
01.B13VT1080H	8	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	67,6	37	Lieferant Standard	32
01.B23VT1080H	8	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	67,6	37	Lieferant Standard	32
01.G13VT1090G	9	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	78,5	47	Lieferant Standard	40
01.G23VT1090G	9	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	78,5	47	Lieferant Standard	40
01.B13VT1090G	9	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	78,5	47	Lieferant Standard	40
01.B23VT1090G	9	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	78,5	47	Lieferant Standard	40
01.G13VT1090H	9	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	85,5	47	Lieferant Standard	40
01.G23VT1090H	9	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	85,5	47	Lieferant Standard	40
01.B13VT1090H	9	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	85,5	47	Lieferant Standard	40

## Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B23VT1090H	9	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	85,5	47	Lieferant Standard	40
01.G13VT1100G	10	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	96,9	57	Lieferant Standard	49
01.G23VT1100G	10	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	96,9	57	Lieferant Standard	49
01.B13VT1100G	10	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	96,9	57	Lieferant Standard	49
01.B23VT1100G	10	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	96,9	57	Lieferant Standard	49
01.G13VT1100H	10	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	105,6	57	Lieferant Standard	49
01.G23VT1100H	10	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	105,6	57	Lieferant Standard	49
01.B13VT1100H	10	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	105,6	57	Lieferant Standard	49
01.B23VT1100H	10	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	105,6	57	Lieferant Standard	49
01.G13VT1110G	11	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	117,3	70	Lieferant Standard	60
01.G23VT1110G	11	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	117,3	70	Lieferant Standard	60
01.B13VT1110G	11	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	117,3	70	Lieferant Standard	60
01.B23VT1110G	11	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	117,3	70	Lieferant Standard	60
01.G13VT1110H	11	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	127,7	70	Lieferant Standard	60
01.G23VT1110H	11	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	127,7	70	Lieferant Standard	60
01.B13VT1110H	11	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	127,7	70	Lieferant Standard	60
01.B23VT1110H	11	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	127,7	70	Lieferant Standard	60
01.G13VT1120G	12	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	139,5	83	Lieferant Standard	71
01.G23VT1120G	12	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	139,5	83	Lieferant Standard	71
01.B13VT1120G	12	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	139,5	83	Lieferant Standard	71
01.B23VT1120G	12	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	139,5	83	Lieferant Standard	71
01.G13VT1120H	12	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	152	83	Lieferant Standard	71
01.G23VT1120H	12	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	152	83	Lieferant Standard	71
01.B13VT1120H	12	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	152	83	Lieferant Standard	71
01.B23VT1120H	12	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	152	83	Lieferant Standard	71
01.G13VT1130G	13	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	163,8	97	Lieferant Standard	84
01.G23VT1130G	13	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	163,8	97	Lieferant Standard	84
01.B13VT1130G	13	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	163,8	97	Lieferant Standard	84
01.B23VT1130G	13	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	163,8	97	Lieferant Standard	84
01.G13VT1130H	13	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	178,4	97	Lieferant Standard	84
01.G23VT1130H	13	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	178,4	97	Lieferant Standard	84

# Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

## Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B13VT1130H	13	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	178,4	97	Lieferant Standard	84
01.B23VT1130H	13	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	178,4	97	Lieferant Standard	84
01.G13VT1140G	14	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	189,9	113	Lieferant Standard	97
01.G23VT1140G	14	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	189,9	113	Lieferant Standard	97
01.B13VT1140G	14	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	189,9	113	Lieferant Standard	97
01.B23VT1140G	14	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	189,9	113	Lieferant Standard	97
01.G13VT1140H	14	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	206,9	113	Lieferant Standard	97
01.G23VT1140H	14	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	206,9	113	Lieferant Standard	97
01.B13VT1140H	14	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	206,9	113	Lieferant Standard	97
01.B23VT1140H	14	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	206,9	113	Lieferant Standard	97
01.G13VT1150G	15	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	218	129	Lieferant Standard	111
01.G23VT1150G	15	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	218	129	Lieferant Standard	111
01.B13VT1150G	15	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	218	129	Lieferant Standard	111
01.B23VT1150G	15	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	218	129	Lieferant Standard	111
01.G13VT1150H	15	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	237,5	129	Lieferant Standard	111
01.G23VT1150H	15	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	237,5	129	Lieferant Standard	111
01.B13VT1150H	15	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	237,5	129	Lieferant Standard	111
01.B23VT1150H	15	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	237,5	129	Lieferant Standard	111
01.G13VT1160G	16	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	248,1	147	Lieferant Standard	127
01.G23VT1160G	16	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	248,1	147	Lieferant Standard	127
01.B13VT1160G	16	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	248,1	147	Lieferant Standard	127
01.B23VT1160G	16	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	248,1	147	Lieferant Standard	127
01.G13VT1160H	16	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	270,2	147	Lieferant Standard	127
01.G23VT1160H	16	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	270,2	147	Lieferant Standard	127
01.B13VT1160H	16	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	270,2	147	Lieferant Standard	127
01.B23VT1160H	16	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	270,2	147	Lieferant Standard	127
01.G13VT1170G	17	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	280,1	166	Lieferant Standard	143
01.G23VT1170G	17	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	280,1	166	Lieferant Standard	143
01.B13VT1170G	17	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	280,1	166	Lieferant Standard	143
01.B23VT1170G	17	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	280,1	166	Lieferant Standard	143
01.G13VT1170H	17	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	305,1	166	Lieferant Standard	143

## Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G23VT1170H	17	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	305,1	166	Lieferant Standard	143
01.B13VT1170H	17	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	305,1	166	Lieferant Standard	143
01.B23VT1170H	17	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	305,1	166	Lieferant Standard	143
01.G13VT1180G	18	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	314	186	Lieferant Standard	160
01.G23VT1180G	18	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	314	186	Lieferant Standard	160
01.B13VT1180G	18	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	314	186	Lieferant Standard	160
01.B23VT1180G	18	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	314	186	Lieferant Standard	160
01.G13VT1180H	18	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	342	186	Lieferant Standard	160
01.G23VT1180H	18	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	342	186	Lieferant Standard	160
01.B13VT1180H	18	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	342	186	Lieferant Standard	160
01.B23VT1180H	18	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	342	186	Lieferant Standard	160
01.G13VT1190G	19	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	349,8	208	Lieferant Standard	179
01.G23VT1190G	19	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	349,8	208	Lieferant Standard	179
01.B13VT1190G	19	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	349,8	208	Lieferant Standard	179
01.B23VT1190G	19	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	349,8	208	Lieferant Standard	179
01.G13VT1190H	19	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	381	208	Lieferant Standard	179
01.G23VT1190H	19	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	381	208	Lieferant Standard	179
01.B13VT1190H	19	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	381	208	Lieferant Standard	179
01.B23VT1190H	19	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	381	208	Lieferant Standard	179
01.G13VT1200G	20	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	387,6	230	Lieferant Standard	198
01.G23VT1200G	20	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	387,6	230	Lieferant Standard	198
01.B13VT1200G	20	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	387,6	230	Lieferant Standard	198
01.B23VT1200G	20	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	387,6	230	Lieferant Standard	198
01.G13VT1200H	20	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	422,2	230	Lieferant Standard	198
01.G23VT1200H	20	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	422,2	230	Lieferant Standard	198
01.B13VT1200H	20	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	422,2	230	Lieferant Standard	198
01.B23VT1200H	20	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	422,2	230	Lieferant Standard	198
01.G13VT1210G	21	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	427,4	254	Lieferant Standard	218
01.G23VT1210G	21	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	427,4	254	Lieferant Standard	218
01.B13VT1210G	21	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	427,4	254	Lieferant Standard	218
01.B23VT1210G	21	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	427,4	254	Lieferant Standard	218

## Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G13VT1210H	21	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	465,5	254	Lieferant Standard	218
01.G23VT1210H	21	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	465,5	254	Lieferant Standard	218
01.B13VT1210H	21	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	465,5	254	Lieferant Standard	218
01.B23VT1210H	21	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	465,5	254	Lieferant Standard	218
01.G13VT1220G	22	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	469	278	Lieferant Standard	239
01.G23VT1220G	22	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	469	278	Lieferant Standard	239
01.B13VT1220G	22	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	469	278	Lieferant Standard	239
01.B23VT1220G	22	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	469	278	Lieferant Standard	239
01.G13VT1220H	22	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	510,9	278	Lieferant Standard	239
01.G23VT1220H	22	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	510,9	278	Lieferant Standard	239
01.B13VT1220H	22	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	510,9	278	Lieferant Standard	239
01.B23VT1220H	22	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	510,9	278	Lieferant Standard	239
01.G13VT1230G	23	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	512,6	304	Lieferant Standard	262
01.G23VT1230G	23	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	512,6	304	Lieferant Standard	262
01.B13VT1230G	23	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	512,6	304	Lieferant Standard	262
01.B23VT1230G	23	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	512,6	304	Lieferant Standard	262
01.G13VT1230H	23	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	558,4	304	Lieferant Standard	262
01.G23VT1230H	23	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	558,4	304	Lieferant Standard	262
01.B13VT1230H	23	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	558,4	304	Lieferant Standard	262
01.B23VT1230H	23	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	558,4	304	Lieferant Standard	262
01.G13VT1240G	24	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	558,2	331	Lieferant Standard	285
01.G23VT1240G	24	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	558,2	331	Lieferant Standard	285
01.B13VT1240G	24	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	558,2	331	Lieferant Standard	285
01.B23VT1240G	24	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	558,2	331	Lieferant Standard	285
01.G13VT1240H	24	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	608	331	Lieferant Standard	285
01.G23VT1240H	24	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	608	331	Lieferant Standard	285
01.B13VT1240H	24	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	608	331	Lieferant Standard	285
01.B23VT1240H	24	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	608	331	Lieferant Standard	285
01.G13VT1250G	25	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	605,7	359	Lieferant Standard	309
01.G23VT1250G	25	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	605,7	359	Lieferant Standard	309
01.B13VT1250G	25	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	605,7	359	Lieferant Standard	309

## Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B23VT1250G	25	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	605,7	359	Lieferant Standard	309
01.G13VT1250H	25	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	659,7	359	Lieferant Standard	309
01.G23VT1250H	25	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	659,7	359	Lieferant Standard	309
01.B13VT1250H	25	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	659,7	359	Lieferant Standard	309
01.B23VT1250H	25	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	659,7	359	Lieferant Standard	309
01.G13VT1260G	26	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	655,1	389	Lieferant Standard	334
01.G23VT1260G	26	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	655,1	389	Lieferant Standard	334
01.B13VT1260G	26	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	655,1	389	Lieferant Standard	334
01.B23VT1260G	26	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	655,1	389	Lieferant Standard	334
01.G13VT1260H	26	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	713,5	389	Lieferant Standard	334
01.G23VT1260H	26	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	713,5	389	Lieferant Standard	334
01.B13VT1260H	26	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	713,5	389	Lieferant Standard	334
01.B23VT1260H	26	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	713,5	389	Lieferant Standard	334
01.G13VT1270G	27	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	706,5	419	Lieferant Standard	360
01.G23VT1270G	27	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	706,5	419	Lieferant Standard	360
01.B13VT1270G	27	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	706,5	419	Lieferant Standard	360
01.B23VT1270G	27	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	706,5	419	Lieferant Standard	360
01.G13VT1270H	27	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	769,5	419	Lieferant Standard	360
01.G23VT1270H	27	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	769,5	419	Lieferant Standard	360
01.B13VT1270H	27	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	769,5	419	Lieferant Standard	360
01.B23VT1270H	27	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	769,5	419	Lieferant Standard	360
01.G13VT1280G	28	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	759,8	451	Lieferant Standard	388
01.G23VT1280G	28	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	759,8	451	Lieferant Standard	388
01.B13VT1280G	28	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	759,8	451	Lieferant Standard	388
01.B23VT1280G	28	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	759,8	451	Lieferant Standard	388
01.G13VT1280H	28	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	827,5	451	Lieferant Standard	388
01.G23VT1280H	28	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	827,5	451	Lieferant Standard	388
01.B13VT1280H	28	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	827,5	451	Lieferant Standard	388
01.B23VT1280H	28	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	827,5	451	Lieferant Standard	388
01.G13VT1290G	29	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	815	484	Lieferant Standard	416
01.G23VT1290G	29	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	815	484	Lieferant Standard	416

# Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

## Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B13VT1290G	29	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	815	484	Lieferant Standard	416
01.B23VT1290G	29	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	815	484	Lieferant Standard	416
01.G13VT1290H	29	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	887,7	484	Lieferant Standard	416
01.G23VT1290H	29	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	887,7	484	Lieferant Standard	416
01.B13VT1290H	29	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	887,7	484	Lieferant Standard	416
01.B23VT1290H	29	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	887,7	484	Lieferant Standard	416
01.G13VT1300G	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	872,2	517	Lieferant Standard	445
01.G23VT1300G	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	872,2	517	Lieferant Standard	445
01.B13VT1300G	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	872,2	517	Lieferant Standard	445
01.B23VT1300G	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	872,2	517	Lieferant Standard	445
01.G13VT1300H	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	950	517	Lieferant Standard	445
01.G23VT1300H	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	950	517	Lieferant Standard	445
01.B13VT1300H	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	950	517	Lieferant Standard	445
01.B23VT1300H	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	950	517	Lieferant Standard	445
01.G13VT1310G	31	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	931,3	552	Lieferant Standard	475
01.G23VT1310G	31	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	931,3	552	Lieferant Standard	475
01.B13VT1310G	31	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	931,3	552	Lieferant Standard	475
01.B23VT1310G	31	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	931,3	552	Lieferant Standard	475
01.G13VT1310H	31	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.014	552	Lieferant Standard	475
01.G23VT1310H	31	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.014	552	Lieferant Standard	475
01.B13VT1310H	31	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.014	552	Lieferant Standard	475
01.B23VT1310H	31	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.014	552	Lieferant Standard	475
01.G13VT1320G	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	992,3	589	Lieferant Standard	506
01.G23VT1320G	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	992,3	589	Lieferant Standard	506
01.B13VT1320G	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	992,3	589	Lieferant Standard	506
01.B23VT1320G	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	992,3	589	Lieferant Standard	506
01.G13VT1320H	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.081	589	Lieferant Standard	506
01.G23VT1320H	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.081	589	Lieferant Standard	506
01.B13VT1320H	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.081	589	Lieferant Standard	506
01.B23VT1320H	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.081	589	Lieferant Standard	506
01.G13VT1330G	33	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.055	626	Lieferant Standard	538

# Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

## Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G23VT1330G	33	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.055	626	Lieferant Standard	538
01.B13VT1330G	33	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.055	626	Lieferant Standard	538
01.B23VT1330G	33	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.055	626	Lieferant Standard	538
01.G13VT1330H	33	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.149	626	Lieferant Standard	538
01.G23VT1330H	33	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.149	626	Lieferant Standard	538
01.B13VT1330H	33	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.149	626	Lieferant Standard	538
01.B23VT1330H	33	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.149	626	Lieferant Standard	538
01.G13VT1340G	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.120	665	Lieferant Standard	572
01.G23VT1340G	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.120	665	Lieferant Standard	572
01.B13VT1340G	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.120	665	Lieferant Standard	572
01.B23VT1340G	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.120	665	Lieferant Standard	572
01.G13VT1340H	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.220	665	Lieferant Standard	572
01.G23VT1340H	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.220	665	Lieferant Standard	572
01.B13VT1340H	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.220	665	Lieferant Standard	572
01.B23VT1340H	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.220	665	Lieferant Standard	572
01.G13VT1065H	6,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	44,6	-	Lieferant Standard	21
01.G23VT1065H	6,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	44,6	-	Lieferant Standard	21
01.B13VT1065H	6,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	44,6	-	Lieferant Standard	21
01.B23VT1065H	6,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	44,6	-	Lieferant Standard	21
01.G13VT1065G	6,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	-	-	Lieferant Standard	21
01.G23VT1065G	6,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	-	-	Lieferant Standard	21
01.B13VT1065G	6,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	-	-	Lieferant Standard	21
01.B23VT1065G	6,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	-	-	Lieferant Standard	21
01.G13VT1075H	7,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	59,3	-	Lieferant Standard	28
01.G23VT1075H	7,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	59,3	-	Lieferant Standard	28
01.B13VT1075H	7,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	59,3	-	Lieferant Standard	28
01.B23VT1075H	7,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	59,3	-	Lieferant Standard	28
01.G13VT1075G	7,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	-	-	Lieferant Standard	28
01.G23VT1075G	7,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	-	-	Lieferant Standard	28
01.B13VT1075G	7,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	-	-	Lieferant Standard	28
01.B23VT1075G	7,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	-	-	Lieferant Standard	28

## Spezialdrahtseil Verotech 10 - 10x26 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G13VT1085G	8,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	70	41,5	Lieferant Standard	36
01.G23VT1085G	8,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	70	41,5	Lieferant Standard	36
01.B13VT1085G	8,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	70	41,5	Lieferant Standard	36
01.B23VT1085G	8,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	70	41,5	Lieferant Standard	36
01.G13VT1085H	8,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	76,3	41,5	Lieferant Standard	36
01.G23VT1085H	8,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	76,3	41,5	Lieferant Standard	36
01.B13VT1085H	8,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	76,3	41,5	Lieferant Standard	36
01.B23VT1085H	8,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	76,3	41,5	Lieferant Standard	36

Durchmesser Gesamt		Außenlitzendurchmesser		Anzahl der Drahtbrüche bis zur Ablegereife				Durchschnitt			Elastizitäts-Modul	Längendehnung
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 <sup>2</sup> )	%	
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	