

Zubehör für Stahlseile

G22

steel cable clamps / guy wire rope clamps, dead-end clamps for wire rope loop; galvanized wire rope thimbles; turnbuckles made from steel zinc plated acc. to DIN 1480, with stamped bodies and stamped eye/eye

Drahtseilklemmen (Seilbügelklemmen) Stahl vz., ähnlich früherer DIN 741, nicht für sicherheitstechnische Anforderungen!

	Nenngröße	max. Seild.	Gewinde	Höhe	Stk./Seilverbindung	
140016	DSK 5 (3/16")	5mm	M5	24mm	3	1,4kg/100
140017	DSK 6,5 (1/4")	6,5mm	M5	28mm	3	2,1kg/100
140019	DSK 8 (5/16")	8mm	M6	34mm	5	2,8kg/100
140018	DSK 10 (3/8")	10mm	M8	42mm	5	6,1kg/100
140100	DSK 11 (7/16")	11mm	M8	44mm	5	6,4kg/100
140130	DSK 13 (1/2")	13mm	M10	55mm	5	11,6kg/100
140265	DSK 16 (5/8")	16mm	M12	63mm	5	21,0kg/100
140266	DSK 19 (3/4")	19mm	M12	75mm	6	26,0kg/100
140205	DSK 22 (7/8")	22mm	M14	86mm	7	40,0kg/100
140206	DSK 26 (1")	26mm	M14	95mm	7	48,0kg/100
140210	DSK 30 (1 1/8")	30mm	M16	108mm	8	66,0kg/100
140207	DSK 34 (1 1/4")	34mm	M16	114mm	8	85,0kg/100
140208	DSK 40 (1 1/2")	40mm	M16	140mm	8	104,0kg/100



nach erster Belastung nachziehen!

Drahtseilklemmen DIN 1142, Stahl verzinkt, TÜV-geprüft, mit gerillten Muffen, stärkere Ausführung für sicherheitstechnische Anwendungen (Gefahr für Personen oder Sachwerke)

	Nenngröße	max. Seild.	Gewinde	Höhe	Stk./Seilverbindung	Anzieh-Drehmoment	
140286	DSK 5 (3/16")	5mm	M5	25mm	5	2,2Nm	2,1kg/100
140347	DSK 6 (1/4")	6(6,5)mm	M6	32mm	5	3,9Nm	3,8kg/100
140285	DSK 8 (5/16")	8mm	M6	41mm	6	6,6Nm	8,2kg/100
140348	DSK 10 (3/8")	10mm	M8	46mm	6	9,9Nm	9,2kg/100
140349	DSK 13 (1/2")	13mm	M12	64mm	6	36,3Nm	26,6kg/100



Auch weitere Größen lieferbar!

Endbundklemmen/Seilklemmen (EBK-TG) Temperguss, 4-schraubig, z.B. für Hauptleitungsverankerung, für Stahlseile n. DIN 48201/3, bis 70daN/mm², Schrauben St/fz 8.8, Scheiben V2A

140209	EBK-TG/35	1x35(2x25)mm ² , 4xM8, SW13, 0,25kg
140108	EBK-TG/50	1x50(2x35)mm ² , d=7,5-9,0mm, 4xM8, SW13, L=39mm, 0,308kg
140109	EBK-TG/70	1x70(2x50)mm ² , d=9,0-10,5mm, 4xM10, SW17, L=64mm, 0,363kg

EBK-TG/16, Drahtseilklemmen n.DIN 48335 für Seil 35-70² (ca.3,50) auf Anfrage!



Kauschen (Seilkauschen) Stahl vz., ehemals DIN 6899B, mittelschwer (stabiler mit Übermaß!)

	Nenngröße	Rillenweite		
140031	Kausche 4/	5mm		0,9kg/100
140102	Kausche 5/	6mm	für Stahlseil 16 ² (d= 5,1)	1,6kg/100
140034	Kausche 7/	8mm	für Stahlseil 35 ² (d= 7,5)	1,1kg/100
140040	Kausche 9/ 10mm		für Stahlseil 50 ² (d= 9,0)	3,6kg/100
140103	Kausche 11/	12mm	für Stahlseil 70 ² (d=10,5)	5,9kg/100
140131	Kausche 13/	14mm	für Stahlseil 95 ² (d=12,5)	7,4kg/100



für Spannschlösser ev. mit Gummihammer aufbiegen!

Spannschlösser geschmiedet, mit 2 geschlossenen Ösen (SPS-ÖÖ, Öse-Öse)

Stahl, M6 galvanisch verzinkt (vz) bzw. ab M8 feuerverzinkt (fz), DIN 1480/ÖNORM M 5482

180396	SPS M6/vz/ÖÖ	2,25kN	0,10kg DIN 1480
180251	SPS M8/fz/ÖÖ	4,10kN	0,15kg DIN 1480
180279	SPS M10/fz/ÖÖ	6,50kN	0,29kg
180226	SPSM12/fz/ÖÖ	9,30kN	0,41kg
180256	SPS M16/fz/ÖÖ	17,70kN	0,90kg z.B. für Netz NÖ-Dst. mit STS 50mm ²
180225	SPS M20/fz/ÖÖ	27,00kN	1,61kg z.B. für Netz NÖ-Nsp.Holzmast mit STS 50mm ²



feuerverzinkt!

Schutz nicht vergessen!



Verletzungsschutz für Stahlseilenden aus PE (Hostalen 2022), schwarz, UV-beständig

140167	EK131b/d=5/6mm	für STS 16/25mm ² , L=53mm
140168	EK131a/d=8mm	für STS 35mm ² , L=52mm, 0,007kg
140169	EK131/d=10mm	für STS 50mm ² /70mm ² , L=62mm, 0,011kg