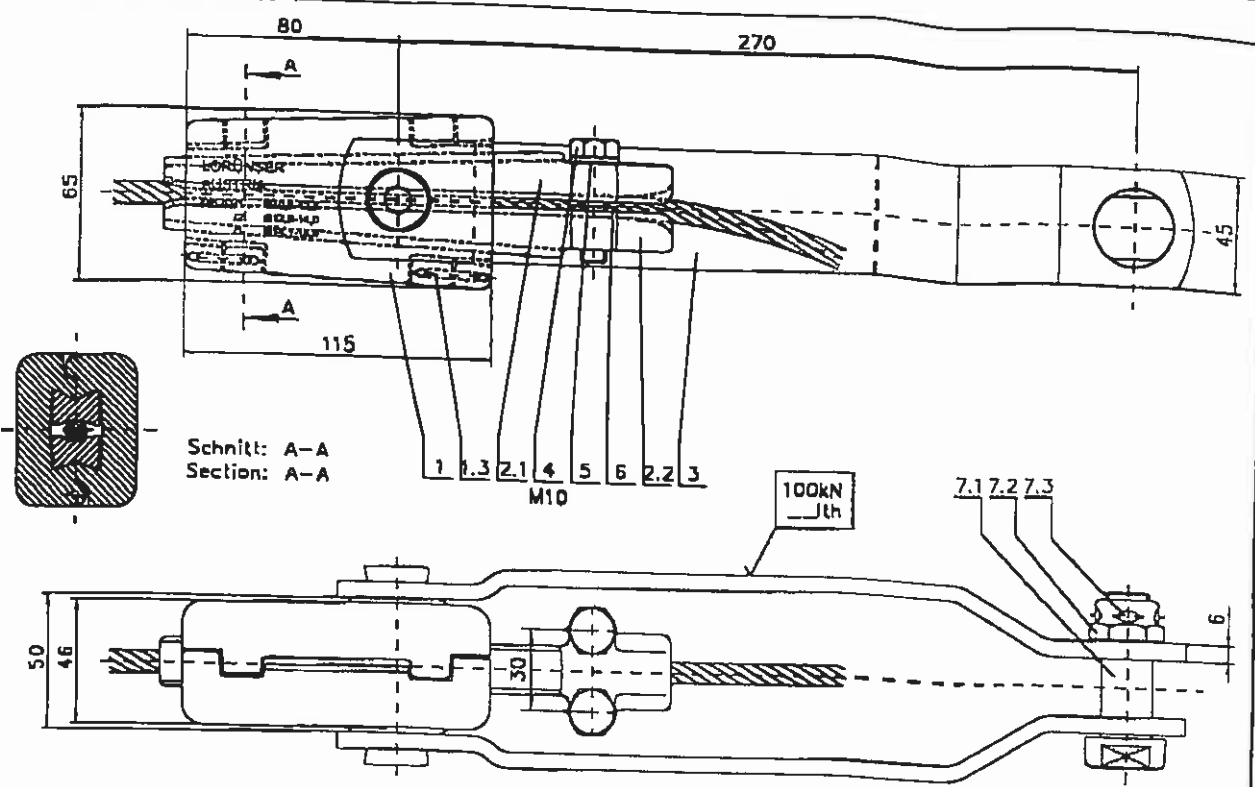


566.03/



Artikel-Nummer Article-Number 566.03/ 3 4 1

	Keil für Seil	Ø12.6 - Ø14.0	2
	Wedge for conductor	Ø14.1 - Ø15.8	3

	Laschenabstand "C" und Bolzen-Ø "D" Gap between straps "C" and Conn. bolt-Ø "D"	C= 14 ⁺²	D=Ø13 (Ith=13kA1s)	1
			D=Ø13 (Ith=13kA1s)	2
			D=Ø16 (Ith=20kA1s)	3
			D=Ø19 (Ith=20kA1s)	4
			D=Ø22 (Ith=20kA1s)	5

	Federring Spring washer DIN128-A	Bolzen-Qualität Conn. bolt quality		(5.6)	Spalt-Material Split pin material	Rostfrei A2 Stainless steel	(A)
	Sicherungsblech Locking plate Mat. A2			(8.8)		Verzinkt Cu Tinned	C
	Schrauben-Qualität Hexagon bolts quality	Feuerverzinkt 8.8 Hot dip galv. Rostfrei A2F80 Stainless steel		(5.6)	Rostfrei A2 Stainless steel	E	
			(8.8)	Verzinkt Cu Tinned	G		
			(5.6)	Rostfrei A2 Stainless steel	B		
			(8.8)	Verzinkt Cu Tinned	D		
				(5.6)	Rostfrei A2 Stainless steel	F	
				(8.8)	Verzinkt Cu Tinned	H	

Haltekraft für Al/St 44/32 nur nach VDE 0210 (85% v. 95%)

e	x		Gewicht	zu Zeichnung	Benennung Description AAC,AAAC,ACSR,AACSR,ACSR/ACS Keilklemme ohne Schlaufenführung Wedge type tension clamp without conductor guide
d	x		Fertigteil		
c	x	Nr270 27.4.98	Mutterpause		
b	x	Nr167 14.9.95	Datum	Name	Artikel oder Werkzeug Nr. Article or Tool No.
a	x	Nr119 8.7.92	Bearb.	13-03-92	Schuster
Änderungen		Gepr.	13-03-92	Bily	Masstab Scale
					566.03/
					Zeichnungs Nr. Drawing No. DIN A4-14207
					100kN
Ersatz für / durch: DIN A					