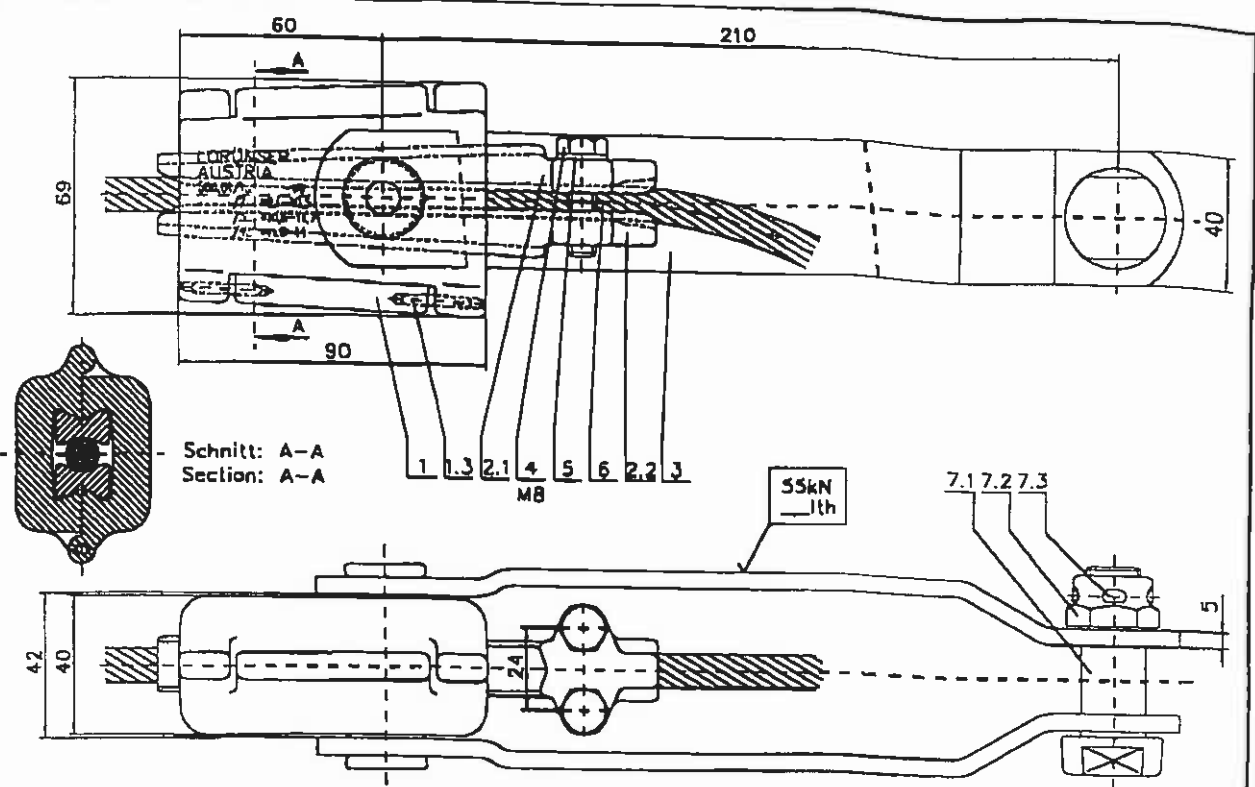


566.01/



Artikel-Nummer      Article-Number      566.01/ / 3 A

	Keil für Seil	- ø9,0	1
	Wedge for conductor	ø9,1 - ø10,5	2
		ø10,6 - ø11,7	3
		ø11,8 - ø14,0	4

	Laschenabstand "C" und Bolzen-ø "D"	C = 14 <sup>+2</sup>	D = ø13 (lth = 10kA1s)	1
	Gap between straps "C" and Conn. bolt-ø "D"	C = 20 <sup>+2</sup>	D = ø13 (lth = 10kA1s)	2
			D = ø16 (lth = 16kA1s)	3
			D = ø19 (lth = 15kA1s)	4
			D = ø22 (lth = 13kA1s)	5

	Federring	Boizen-Qualität Conn. bolt quality		(5.6) (8.8)	Spilit-Material	Rostfrei A2 Stainless steel	A
	Spring washer DIN128-A					Verzinkt Cu Tinned	C
	Sicherungsblech	Boizen-Qualität Conn. bolt quality		(5.6) (8.8)	Spilit-Material	Rostfrei A2 Stainless steel	B
	Locking plate Mat. A2					Verzinkt Cu Tinned	D
						Rostfrei A2 Stainless steel	F
						Verzinkt Cu Tinned	H

	Schrauben-Qualität Hexagon bolts quality	Feuerverzinkt B.8	Hot dip galv.
		Rostfrei A2F80	Stainless steel A

Für Al/St 44/32 566.03/... verwenden !!

e	x		Gewicht	zu Zeichnung	Benennung Description AAC, AAAC, ACSR, AACSR, ACSR/ACS	Masstab Scale
d	x		Fertigteil			
c	x		Mutterpause			
b	x		Datum	Name	Artikel oder Werkzeug Nr. Article or Tool No.	566.01/
©	x	Nr.119 8.7.92	Bearb.	11-12-91	Schuster	
Änderungen		Gepr.	11-12-91	Bily		55kN
					Zeichnungs Nr. Drawing No. DIN A4-14205	55kN
					Ersatz für / durch: DIN A	