

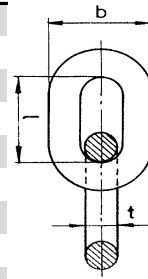
**aseke® TRÅL KÄTTING GRADE 80**

TILLVERKAD MED TYSKA 'WAFIOS' HELAUTOMATISKA KAP-, BÖJ OCH SVETS MASKINER.
CERTIFIERAD ENLIGT EN-10204 3.1 (KEMISKA OCH MEKANISKA EGENSKAPER).

KORTLÄNKAD DIN 766, SVART ELEKTROFÖRETISK YTBEHANDLING

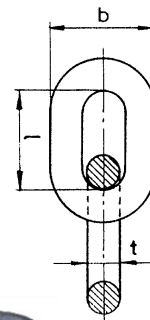
KAN BRUKAS BÅDE TIL TRÅLING OCH FÖR LYFT

ART-NR	t	l	b	CA KG/M	MBL kN	TEST LAST kN	METER PER FAT
921006 NY	6 MM	18	20,7	0,8	45,2	28,3	650
921007 NY	7 MM	21,5	24,5	1,083	61,6	38,5	500
921008 NY	8 MM	24	27,5	1,38	80,4	50,3	400
921010 NY	10 MM	30	34,5	2,22	126	78,5	250
921013 NY	13 MM	39	45	3,75	212	133	150
921016 NY	16 MM	48	55,5	8	322	201	90
921019 NY	19 MM	57	64	11,2	454	284	75
921022 NY	22 MM	66	73,5	15	608	380	50
921026 NY	26 MM	78	89	21,2	849	531	35
921032 NY	32 MM	96	112	23	1290	804	22

**HALVLÄNKAD, NATURSVART, LÄTTOLJAD**

INTE FÖR LYFT

ART-NR	t	l	b	CA KG/M	MBL kN	TEST LAST kN	METER PER FAT/PALLBUR
921110	10 MM	40	34	1,97	126	63	250
921111	11 MM	41	42	2,251	152	76	240
921113	13 MM	50	46	3,516	212	107	150
921116	16 MM	64	56	5,094	322	161	100
921119	19 MM	76	66	7,137	454	227	75
921122	22 MM	87	75	9,706	610	305	60
921126	26 MM	92	90	13,705	850	425	50*



* = i pallbur

**LÅNGLÄNKAD DIN 763/DIN 5685C, BLÅCKERAD**

INTE FÖR LYFT

ART-NR	t	l	b	CA KG/M	MBL kN	TEST LAST kN	METER PER FAT/PALLBUR
921309	9 MM	59	36	1,475	102	51	350/750
921310	10 MM	65	40	1,818	126	63	300
921311	11 MM	72	41	2,251	152	76	240/-
921313	13 MM	80	50	3,064	212	107	150/-
921316	16 MM	100	62	4,509	322	161	110/230
921319	19 MM	100	66	6,493	454	227	75/160
921322	22 MM	127	82	8,747	610	305	50/-
921326	26 MM	145	88	10,72	850	425	30/-
921328	28 MM	153	94	13,525	980	490	30/-
921330	30 MM	160	102	15,7	1130	565	25/-
921332	32 MM	171	108	17,809	1288	644	20/-

