



No.	DIN/ISO ANSI	Neunteilung	Laschen- kombination	Laschen- höhe	Laschen- dicke	Bolzen Ø	Breite über Bolzen	Bruchkraft	Gewicht
		Pitch	Lacing	Plate height	Plate thickness	pin diameter	Width over pin	Breaking load	Weight
	No.	p mm		g ₁ max. mm	s mm	d ₂ max. mm	l ₁ max. mm	F _B min. N	q ≈ kg/m
WT BL0822	LH1622	25,4	2 x 2	24	4,0	9,53	21,34	84 500	2,80
WT BL0823	LH1623	25,4	2 x 3	24	4,0	9,53	25,48	84 500	3,47
WT BL0834	LH1634	25,4	3 x 4	24	4,0	9,53	33,76	129 000	4,82
WT BL0844	LH1644	25,4	4 x 4	24	4,0	9,53	37,9	169 000	5,43
WT BL0846	LH1646	25,4	4 x 6	24	4,0	9,53	46,18	169 000	6,83
WT BL0866	LH1666	25,4	6 x 6	24	4,0	9,53	54,46	253 600	8,19
WT BL0888	LH1688	25,4	8 x 8	24	4,0	9,53	71,02	338 100	10,90
WT BL1022	LH2022	31,75	2 x 2	30	4,8	11,1	25,37	115 600	3,73
WT BL1023	LH2023	31,75	2 x 3	30	4,8	11,1	30,33	115 600	4,65
WT BL1034	LH2034	31,75	3 x 4	30	4,8	11,1	40,23	182 400	6,46
WT BL1044	LH2044	31,75	4 x 4	30	4,8	11,1	45,19	231 300	7,37
WT BL1046	LH2046	31,75	4 x 6	30	4,8	11,1	55,09	231 300	9,18
WT BL1066	LH2066	31,75	6 x 6	30	4,8	11,1	65,0	347 000	11,00
WT BL1088	LH2088	31,75	8 x 8	30	4,8	11,1	84,81	462 600	14,60
WT BL1222	LH2422	38,1	2 x 2	35,7	5,6	12,7	29,62	151 200	5,13
WT BL1223	LH2423	38,1	2 x 3	35,7	5,6	12,7	35,43	151 200	6,37
WT BL1234	LH2434	38,1	3 x 4	35,7	5,6	12,7	47,07	244 600	8,86
WT BL1244	LH2444	38,1	4 x 4	35,7	5,6	12,7	52,88	302 500	10,10
WT BL1246	LH2446	38,1	4 x 6	35,7	5,6	12,7	64,52	302 500	12,60
WT BL1266	LH2466	38,1	6 x 6	35,7	5,6	12,7	76,15	453 700	15,10
WT BL1288	LH2488	38,1	8 x 8	35,7	5,6	12,7	99,42	605 000	20,00

Rollenketten mit Winkellaschen

Roller chains with single hole bent attachments