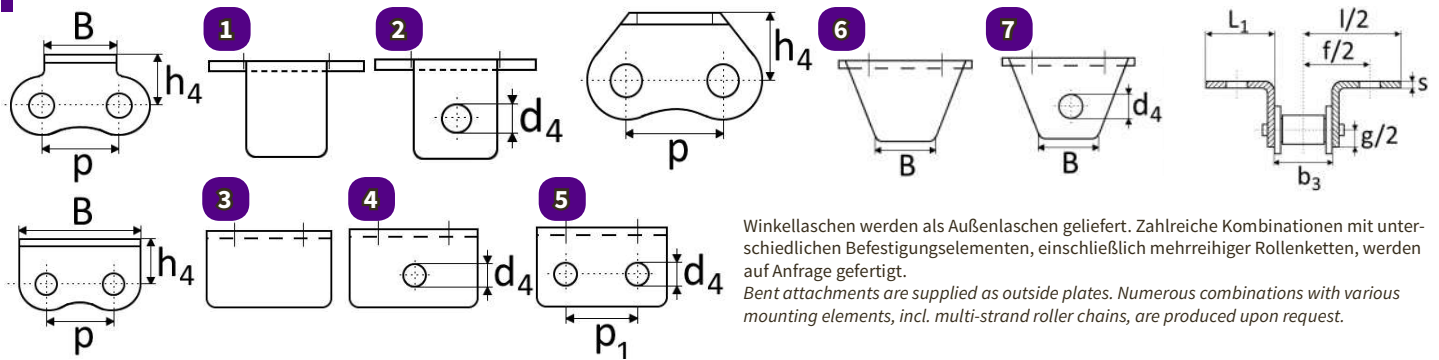


ROLLENKETTEN MIT WINKELLASCHEN

ROLLER CHAINS WITH BENT ATTACHMENTS



Winkellaschen werden als Außenlaschen geliefert. Zahlreiche Kombinationen mit unterschiedlichen Befestigungselementen, einschließlich mehrreihiger Rollenketten, werden auf Anfrage gefertigt.

Bent attachments are supplied as outside plates. Numerous combinations with various mounting elements, incl. multi-strand roller chains, are produced upon request.

	Ketten-Nr. Chain No.	METEOR Nr. METEOR No.	$p \times b_1$	Typ Type	p mm	h_4 mm	d_4 mm	$f/2$ mm	$l/2$ mm	$g/2$ mm	$l_{1 \max}$ mm	p_1 mm	B mm	s_{dick} mm	$b_{3 \min}$ mm
SCHMALE WINKELASCHEN NARROW BENT ATTACHMENTS	06B-1	WA 0604	$\frac{3}{8} \times \frac{7}{32}$	2	9,525	6,7	3	9,7	14,7	4,1	10,4	-	8,0	1,3	8,66
	08B-1	WA 0804	$\frac{1}{2} \times \frac{5}{16}$	2	12,7	10,0	4,2	12,8	18,7	5,5	12,8	-	13,0	1,6	11,43
	08B-1	WA 0804.1	$\frac{1}{2} \times \frac{5}{16}$	2	12,7	8,0	4,2	13,8	19,8	5,3	14,0	-	18,0	1,5	11,43
	10B-1	WA 1004	$\frac{5}{8} \times \frac{3}{8}$	2	15,875	10,0	5,3	16,6	26,3	6,5	19,6	-	15,0	1,6	13,41
	10B-1	WA 1004.1	$\frac{5}{8} \times \frac{3}{8}$	2	15,875	9,0	5,2	16,8	24,8	6,8	18,0	-	24,0	1,6	13,41
	12B-1	WA 1202	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$	1	19,05	12,2	-	-	25,3	6,6	17,4	-	18,0	1,8	15,75
	12B-1	WA 1204	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$	2	19,05	12,2	6,0	17,5	25,3	6,6	17,4	-	18,0	1,8	15,75
	12B-1	WA 1204.1	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$	2	19,05	10,0	6,2	20,5	30,5	7,4	22,6	-	28,0	1,85	15,75
	16B-1	WA 1602	1 x 17,02 mm	1	25,4	17,0	-	-	41,3	9,7	29,0	-	24,0	3,1	25,6
	16B-1	WA 1604	1 x 17,02 mm	2	25,4	17,0	9,0	28,8	41,3	9,7	29,0	-	24,0	3,1	25,6
	16B-1	WA 1604.1	1 x 17,02 mm	2	25,4	16,0	8,4	27,5	39,5	10,4	26,0	-	36,0	3,0	25,6
	16B-1	WA 1604.2	1 x 17,02 mm	2	25,4	17,0	7,0	28,8	41,9	12,0	29,0	-	24,0	3,0	25,6
	20B-1	WA 2004	$1 \frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$	2	31,75	21,5	10,5	32,8	46,8	13,0	32,0	-	45,0	3,5	29,2
	24B-1	WA 2404	$1 \frac{1}{2} \times 1$	2	38,1	25,0	12,5	39,2	55,2	15,0	36,0	-	54,0	5,0	38,2
BREITE WINKELASCHEN WIDE BENT ATTACHMENTS	06B-1	WA 0608	$\frac{3}{8} \times \frac{7}{32}$	4	9,525	6,7	3,2	10,0	14,7	4,1	10,4	-	17,7	1,3	8,66
	06B-1	WA 0610	$\frac{3}{8} \times \frac{7}{32}$	5	9,525	6,7	3,2	10,0	14,7	4,1	10,4	9,5	17,7	1,3	8,66
	08B-1	WA 0808	$\frac{1}{2} \times \frac{5}{16}$	4	12,7	9,5	4,2	16,3	22,3	5,5	16,6	-	24,3	1,6	11,43
	08B-1	WA 0810	$\frac{1}{2} \times \frac{5}{16}$	5	12,7	9,5	4,2	16,3	22,3	5,5	16,6	12,7	24,3	1,6	11,43
	10B-1	WA 1008	$\frac{5}{8} \times \frac{3}{8}$	4	15,875	11,0	5,3	15,3	24,8	6,5	18,1	-	29,0	1,6	13,41
	10B-1	WA 1010	$\frac{5}{8} \times \frac{3}{8}$	5	15,875	11,0	5,3	15,3	24,8	6,5	18,1	15,8	29,0	1,6	13,41
	12B-1	WA 1206	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$	3	19,05	12,0	-	-	28,3	6,6	20,5	-	33,2	1,8	15,75
	12B-1	WA 1208	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$	4	19,05	12,0	6,0	17,5	28,3	6,6	20,5	-	33,2	1,8	15,75
	12B-1	WA 1210	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$	5	19,05	12,0	6,0	17,5	28,3	6,6	20,5	19,0	33,2	1,8	15,75
	16B-1	WA 1610	1 x 17,02 mm	3	25,4	17,0	-	-	41,3	9,7	29,0	-	45,7	3,1	25,6
	16B-1	WA 1612	1 x 17,02 mm	4	25,4	17,0	8,4	28,9	41,3	9,7	29,0	-	45,7	3,1	25,6
	16B-1	WA 1614	1 x 17,02 mm	5	25,4	17,0	8,4	28,9	41,3	9,7	29,0	25,4	45,7	3,1	25,6
	20B-1	WA 2008	$1 \frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$	4	31,75	21,0	10,5	34,5	49,4	13,2	34,9	-	57,0	3,5	29,2
	20B-1	WA 2010	$1 \frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$	5	31,75	21,0	10,5	34,5	49,4	13,2	34,9	31,7	57,0	3,5	29,2
24B-1	WA 2408	$1 \frac{1}{2} \times 1$	4	38,1	28,0	12,5	44,0	62,4	16,7	43,4	-	71,8	5,0	38,2	
24B-1	WA 2410	$1 \frac{1}{2} \times 1$	5	38,1	28,0	12,5	44,0	62,4	16,7	43,4	38,1	71,8	5,0	38,2	
SONDERWINKELASCHEN TGL SPECIAL BENT ATTACHMENTS TGL	12B-1	WA 1212M	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$	6	19,05	11,0	-	-	23,3	7,0	15,4	-	10,0	1,8	15,75
	12B-1	WA 1214M	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$	7	19,05	11,0	6,0	17,7	23,3	7,0	15,4	-	10,0	1,8	15,75
	16B-1	WA 1624M	1 x 17,02 mm	6	25,4	18,0	-	-	39,0	10,0	25,7	-	20,0	2,8	25,6
	16B-1	WA 1626M	1 x 17,02 mm	7	25,4	18,0	8,4	29,0	39,0	10,0	25,7	-	20,0	2,8	25,6