

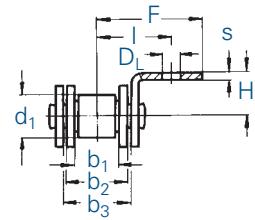
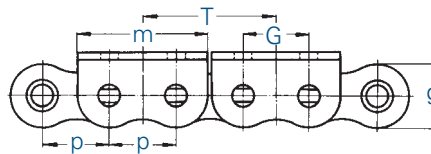


ROLLENKETTEN MIT BREITEN WINKEL- UND FLACHLASCHEN

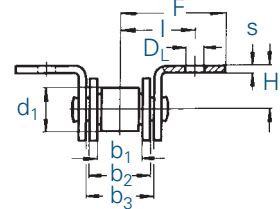
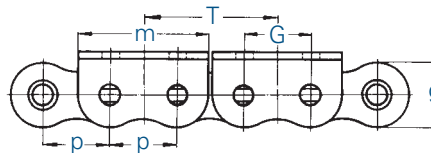
Hauptabmessungen nach DIN 8187



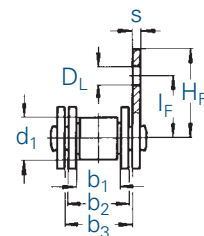
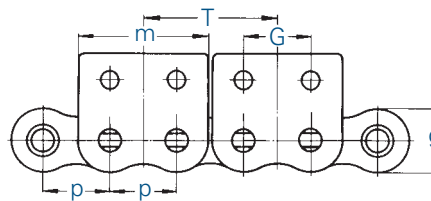
Form A2 einseitige Winkellaschen



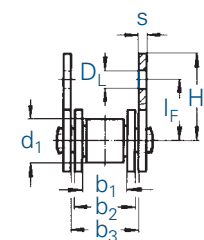
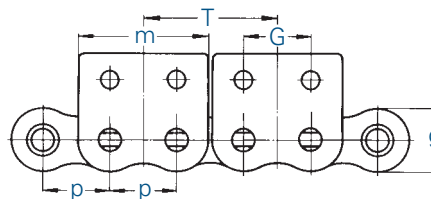
Form B2 zweiseitige Winkellaschen



Form D2 einseitige Flachlaschen



Form E2 zweiseitige Flachlaschen



Grundkette	Teilung		Innere Breite	Innengliedbreite	Breite zw. AL	Rollen-Ø	Laschenhöhe	Mitnehmer-Maße									
								p	b ₁ min.	b ₂ max.	b ₃ min.	d ₁ max.	g max.	m	D _L	G	I
Nr.	Ind.	mm	inch	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
455	^{1,20}	9,525	3/8	5,72	8,53	8,66	6,35	8,2	18,2	3,2	9,5	9,8	13,2	5,7	9,2	12,6	1,25
462		12,7	1/2	7,75	11,30	11,43	8,51	11,8	23,2	4,5	12,7	13,1	19,0	10,0	14,7	20,3	1,50
501		15,875	5/8	9,65	13,28	13,41	10,16	14,7	28,5	5,5	15,9	16,7	27,0	10,0	17,2	26,7	1,70
513		19,05	3/4	11,68	15,62	15,75	12,07	16,1	33,6	6,6	19,1	18,6	29,0	11,0	18,7	29,0	1,80
548		25,4	1	17,02	25,40	25,60	15,88	21,0	46,5	9,0	25,4	28,9	42,0	18,0	28,6	41,5	3,00
563		31,75	1 1/4	19,56	29,00	29,20	19,05	26,4	55,8	9,0	31,8	33,4	49,0	18,0	30,5	46,0	3,75
596		38,1	1 1/2	25,40	37,90	38,20	25,40	33,4	71,1	11,0	38,1	44,0	64,0	25,0	41,0	60,0	5,00

Rollenketten rostfrei mit breiten Winkel- und Flachlaschen

Nr.	Ind.	mm	inch	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
455 RF	^{1,20}	9,525	3/8	5,72	8,53	8,66	6,35	8,2	18,2	3,2	9,5	9,8	13,2	5,7	9,2	12,6	1,25
462 RF		12,7	1/2	7,75	11,30	11,43	8,51	11,8	23,2	4,5	12,7	13,1	19,0	10,0	14,7	20,3	1,60
501 RF		15,875	5/8	9,65	13,28	13,41	10,16	14,7	28,5	5,5	15,9	16,7	27,0	10,0	17,2	26,7	1,70
513 RF		19,05	3/4	11,68	15,62	15,75	12,07	16,1	33,6	6,6	19,1	18,5	29,0	11,0	18,7	29,0	1,80
548 RF		25,4	1	17,02	25,40	25,60	15,88	21,0	46,5	10,0	25,4	28,9	41,8	18,0	28,6	41,5	3,00

¹ mit geraden Laschen ²⁰ auch ohne oder mit einer Bohrung lieferbar

Alle Ausführungen auch als Marathon-Rollenkette (wartungsfrei), Biathlon und Biathlon KS lieferbar! Kettenräder auch aus rostfreiem Stahl oder Kunststoff auf Anfrage.

Angaben für Bestellungen und Anfragen siehe Seite 129. Für Maße ohne Toleranzangabe gilt DIN ISO 2768 c.