

POULIES POUR COURROIES DENTÉES

EN LEXAN (MXL) - EN ACIER OU FONTE (XL À XXH)

POUR COURROIES MXL (EN LEXAN)			PAS : 2,03 = MXL 0,25 largeur mm = 6,35 F mm = 11,5			POUR COURROIES L			PAS : 9,5 mm largeur mm F mm			L 0,50 12,7 19			L 075 19 25,4			L 100 25,4 31,8			POUR COURROIES XL			PAS : 5,08 largeur mm F mm			XL 037 9,52 14,3								
Dents	De	Dp	Df	Dm	L	d	Dents	De	Dp	Df	Dm	L	d	L	d	L	d	Dents	De	Dp	Df	Dm	L	d	Dents	De	Dp	Df	Dm	L	d				
10	6	6,5	11	11		3	10	29,56	30,33	37	20	28	8	38	8	45	8	10	15,66	16,17	23	9,5	20												
11	6,6	7,1	12	11		3	11	32,59	33,35	37	22	30	8	38	8	45	8	11	17,28	17,79	23	9,5	20												
12	7,3	7,8	12	11		3	12	35,62	36,37	43	24	30	8	38	8	45	8	12	18,9	19,4	25	10													
14	8,6	9,1	13	11		4	14	38,65	39,41	44	28	30	8	38	8	45	8	13	20,51	21,02	25	10													
15	9,2	9,7	14	11		4	15	41,68	42,44	48	28	30	8	38	11	45	11	14	22,13	22,64	28	15													
16	9,8	10,3	15	11		4	16	44,72	45,48	51	34	30	8	38	11	45	11	15	23,75	24,26	28	15													
18	11,1	11,6	16	13		6	18	47,75	48,51	54	36	32	8	38	11	45	11	16	25,36	25,87	32	16													
20	12,4	12,9	17	13		6	20	50,78	51,54	57	36	32	10	38	11	45	11	17	26,98	27,49	32	16													
21	13,1	13,6	18	13		6	21	53,81	54,57	60	40	32	10	38	11	45	11	18	28,6	29,11	35	20													
22	13,7	14,2	19	13		6	22	56,84	57,61	64	40	32	10	38	11	45	11	19	30,22	30,72	35	20													
24	15	15,5	20	13		6	24	59,88	60,63	66,5	40	32	10	38	11	45	11	20	31,83	32,34	38	23,5													
28	17,6	18,1	22	17,5		8	28	62,91	63,68	70	45	32	10	38	11	45	11	21	33,45	33,96	38	23,5													
30	18,9	19,4	24	17,5		8	30	65,94	66,7	75	45	32	10	38	11	45	11	22	35,07	35,57	41	25													
32	20,2	20,7	25	17,5		8	32	68,97	69,73	79	55	32	10	38	11	45	11	24	38,3	38,81	44	30													
36	22,8	23,3	28	17,5		8	36	72	72,77	79	55	32	10	38	11	45	11	26	41,53	42,04	48	30													
40	25,4	25,9	30	17,5		8	40	75,04	75,8	82,5	58	32	10	38	11	45	11	27	43,15	43,68	48	30													
42	26,7	27,2	31	17,5		8	42	78,07	78,84	86	58	32	11	38	11	45	11	28	44,77	45,28	51	34													
44	28	28,5	33	17,5		8	44	81,1	81,86	86	58	32	11	38	11	45	11	30	48	48,51	54	38	22												
48	30,5	31	35	17,5		8	48	84,13	84,89	91	58	32	11	38	11	45	11	32	51,24	51,74	57	38	25												
60	38,3	38,8	43	17,5		8	60	90,2	90,96	97	70	32	11	38	11	45	11	34	54,47	54,98	61	38													
65	41,5	42	46	17,5		8	65	96,26	97,03	102	70	32	11	38	11	45	11	35	56,09	56,6	61	38													
72	46,1	46,6	51	17,5		8	72	99,29	100,05	106	70	32	11	38	11	45	11	36	57,7	58,21															
80	51,2	51,7	56	17,5		8	80	102,32	103,08	112	70	32	11	38	11	45	11	38	60,94	61,45															
90	57,7	58,2	63	17,5		8	90	105,35	106,12	112	70	32	11	38	11	45	11	40	64,17	64,68															
100	64,2	64,7	69	17,5		8	100	108,39	109,14	115	70	32	11	38	11	45	11	42	67,41	67,91															
110	70,6	71,1	75	17,5		8	110	120,51	121,29	128	70	32	11	38	11	45	11	44	70,64	71,15															
120	77,1	77,6	82	17,5		8	120	132,64	133,4	142	70	32	11	38	11	45	11	48	77,11	77,62															
130	83,6	84,1	88	17,5		8	130	144,77	145,54	150	70	32	11	38	11	45	11	60	96,51	97,02															
								50	150,83	151,6	-	70	32	14	38	14	45	14	72	115,92	116,42														
								56	169,02	169,79	-	70	32	14	38	14	45	14																	
								60	181,15	181,92	-	75	42	14	45	14	45	14																	
								72	217,53	218,29	-	75	42	14	45	14	45	14																	
								84	253,92	254,69	-	75	42	14	45	14	45	14																	
								96	290,3	291,06	-	75	42	14	45	14	45	14																	

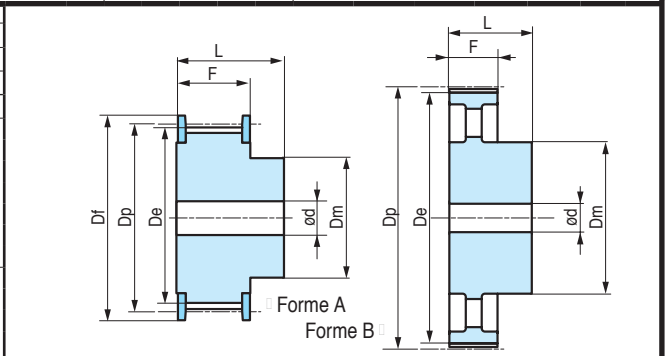
EN LEXAN = tous les MXL (Alu sur demande)
EN ACIER = forme A
- tous les XL (sauf de 36 à 72 dents = Aluminium)
- tous les L-H-XH-XXH qui ne sont pas indiqués en fonte (dans le tableau ci-dessous)
EN FONTE et sans flasque = forme B
à partir des nombres de dents ci-après :

L = 50 dents H = 44 dents XH = 38 dents XXH = 30 dents

en Stock

Les dimensions tramées

POUR COURROIES XXH				XXH 200	XXH 300	XXH 400	XXH 500					
PAS : 31,7				Largeur courroie (mm)								
				F (mm)								
Dents	Dm	De	Dp	Df	L	d	L	d	L	d	L	d
18	140	178,87	181,91	198								
20	150	199,08	202,13	242								
22	150	219,29	222,34	240								
24	150	239,5	242,55	267								
26	150	259,79	262,76	290								
30	150	300,14	303,19									
40	150	401,21	404,25									
48	175	482,06	485,1									
60	175	603,33	606,38									
72	175	724,61	727,66									
90	175	906,52	909,57									



POUR COURROIES H				PAS : 12,7		H 075	H 100	H 150	H 200	H 300		
				Largeur (mm)		F (mm)						
				26,4		19 25,4 31,8 46 58,7 85,7						
Dents	De	Dp	Df	Dm	L	d	L	d	L	d	L	d
14	55,22	56,59	64	40	40	40	45	58	70	70	100	100
15	59,27	60,64	66,5	40	40	40	45	58	70	70	100	100
16	63,31	64,67	70	45	40	40	45	58	70	70	100	100
17	67,35	68,72	75	45	40	40	45	58	70	70	100	100
18	71,39	72,77	79	55	40	40	45	58	70	70	100	100
19	75,44	76,81	82,5	60	40	11	45	14	58	70	100	100
20	79,48	80,85	87	62	40	11	45	14	58	70	100	100
21	83,52	84,89	91	65	40	11	45	14	58	70	100	100
22	87,56	88,93	94	68	40	11	45	14	58	70	100	100
23	91,61	92,98	97		40	11	45	14	58	70	100	100
24	95,65	97,03	102		72	40	11	45	14	58	100	100
25	99,69	101,06	106		40	11	45	14	58	70	100	100
26	103,73	105,11	112		40	11	45	14	58	70	100	100
27	107,78	109,15	115		80	40	11	45	14	58	100	100
28	111,82	113,18	120		40	11	45	14	58	70	100	100
30	119,9	121,29	128		40	11	45	14	58	70	100	100
32	127,99	129,3	135		40	11	45	14	58	70	100	100
33	132,03	133,4	142		40	11	45	14	58	70	100	100
34	136,07	137,45	142		40	11	45	14	58	70	100	100
35	140,12	141,49	150		40	11	45	14	58	70	100	100
36	144,16	145,54	150		40	11	45	14	58	70	100	100
38	152,24	153,62	158		40	11	45	14	58	70	100	100
40	160,33	161,7	168		80	40	11	45	14	58	100	100
44	176,5	177,88	184		40	14	50	14	65	19	100	24
48	192,67	194,03	2									