

# Bandes - Cornières - Tringles

PIÈCE	N°	2	2x	3	3x	3M	4	4x	4M	5	5x	6	6x	7	7x	8	8x	9	9x	10	Méca- nismes
Bande 25 trous 32 cm .....	1				2		2	2	2	4	6	10	2	12		12	2	14	10	24	
Bande 19 trous 24 cm .....	1a																		6	6	
Bande 15 trous 19 cm .....	1b																		6	6	
Bande 11 trous 14 cm .....	2	4		4	2	4	6	2	6	8	6	14		14	4	18	3	21	15	36	4
Bande 9 trous 11,5 cm .....	2a																6	6	2	8	
Bande 7 trous 9 cm .....	3							2		2		2	2	4	2	6		6	12	18	
Bande 6 trous 7,5 cm .....	4												2	2		2	4	6	6	12	
Bande 5 trous 6 cm .....	5	4	2	6	3	6	9			9	3	12	2	14		14	4	18	54	72	6
Bande spéciale 5 trous 5 cm .....	6																2	2	10	12	
Bande 3 trous 4 cm .....	6a										2	2	2	4		4	2	6	4	10	9
Cornière 49 trous, 62 cm .....	7																		8	8	
Cornière 37 trous, 47 cm .....	7a																2	2	6	8	
Cornière 25 trous, 32 cm .....	8										4	4		4	4	8		8	8	16	
Cornière 19 trous, 24 cm .....	8a																		6	6	
Cornière 15 trous, 19 cm .....	8b																		4	4	
Cornière 11 trous, 14 cm .....	9								5								4	4	8	12	
Cornière 9 trous, 11,5 cm .....	9a																		8	8	
Cornière 7 trous, 9 cm .....	9b																		8	8	
Cornière 6 trous, 7,5 cm .....	9c																		4	4	
Cornière 5 trous, 6 cm .....	9d																		8	8	
Cornière 4 trous, 5 cm .....	9e																		4	4	
Cornière 3 trous, 4 cm .....	9f																		8	8	
Support plat .....	10	4		4	1	4	5		5	5	3	8		8	4	12	8	20	4	24	9
Support double 12 x 12 mm .....	11	1		1	1	1	2		2	2	2	4		4		4	1	5	7	12	
Support double 12 x 25 mm .....	11a							1		1		1		1		1		1		1	
Équerre 13 x 10 mm .....	12	8		8	2	8	10		10	10	2	12	4	16	2	18	16	34	16	50	11
Équerre 25 x 25 mm .....	12a										2	2		2	2	4	2	6	2	8	
Équerre 26 x 12 mm .....	12b																2	2	6	8	
Équerre à 135°, 13 x 10 mm .....	12c							4		4	4	8		8		8		8	4	12	
Tringle de 29 cm .....	13												1	1		1	1	2		2	
Tringle de 20 cm .....	13a																1	1	3	4	
Tringle de 16,5 cm .....	14												1	1		1	2	3	1	4	1
Tringle de 13 cm .....	15										2	2		2		2	2	4	2	6	
Tringle de 11,5 cm .....	15a										1	1		1	2	3	2	5	1	6	
Tringle de 10 cm .....	15b				2		2		2	2		2		2		2		2		2	2
Tringle de 9 cm .....	16	2		2	1	2	3	1	3	4		4		4		4	1	5	3	8	1
Tringle de 6 cm .....	16a																		6	6	
Tringle de 7,5 cm .....	16b																		4	4	



# Poulies - Manivelles - Pignons

PIÈCE	N°	2	2x	3	3x	3M	4	4x	4M	5	5x	6	6x	7	7x	8	8x	9	9x	10	Méca- nismes
Tringle de 5 cm .....	17	2		2		2	2		2	2		2		2		2	3	5	3	8	2
Tringle de 4 cm .....	18a				1		1	1	1	2	2	4		4		4		4	2	6	2
Tringle de 2,5 cm .....	18b	1		1		1	1		1	1		1		1		1	1	2	2	4	
Poulie 75 mm à moyeu .....	19b							2		2		2		2		2		2	4	6	
Poulie de 15 cm .....	19c																		1	1	
Grande manivelle .....	19h												1	1		1		1		1	
Petite manivelle .....	19s	1		1		1	1		1	1		1		1		1		1	1	2	
Roue à boudin 28 mm .....	20																4	4		4	
Poulie de 5 cm .....	20a		1	1		1	1		1	1		1		1	1	2	2	4	2	6	
Roue à boudin 19 mm .....	20b														4	4		4	4	8	
Poulie 38 mm à moyeu .....	21								1								2	2		2	
Poulie 25 mm à moyeu .....	22	4		4		4	4		4	4	1	5		5		5		5	3	8	2
Poulie 25 mm sans moyeu .....	22a	2		2		2	2		2	2		2		2		2	2	4	2	6	4
Poulie 13 mm à moyeu .....	23a					1		1		1		1		1		1		1	1	2	
Poulie 12 mm sans moyeu .....	23b				1		1		1	1		1		1		1	2	3	1	4	
Roue barillet 8 trous .....	24	1		1	1	1	2		2	2		2		2		2		2	2	4	1
Disque 35 mm, 8 trous .....	24a																2	2		2	
Roue barillet 6 trous .....	24b																		2	2	
Disque à 6 trous .....	24c										2	2		2		2		2	2	2	
Pignon 25 dents 6 mm larg. ....	25																		4	4	2
Pignon 25 dents 13 mm larg. ....	25a																		1	1	
Pignon 19 dents 6 mm larg. ....	26										1	1		1	1	2	1	3	5	8	3
Pignon 19 dents 13 mm larg. ....	26a																		1	1	
Pignon 19 dents 19 mm larg. ....	26b																		1	1	
Pignon 15 dents 6 mm larg. ....	26c																		1	1	



# Roues dentées - Assemblage - Bandes coudées

PIÈCE	N°	2	2x	3	3x	3M	4	4x	4M	5	5x	6	6x	7	7x	8	8x	9	9x	10	Méca- nismes
Roue de 50 dents .....	27																		4	4	1
Roue de 57 dents .....	27a										1	1		1		1	1	2	4	6	1
Roue de 133 dents 9 cm de diam.....	27b																		1	1	
Roue de 95 dents 63,5 mm de diam.	27c																		1	1	
Roue de 60 dents .....	27d																		1	1	
Roue de 14 dents .....	27f				2		2		2	2		2		2		2		2		2	
Roue de champ de 50 dents .....	28																1	1	1	2	1
Roue de champ de 25 dents .....	29																1	1	1	2	2
Pignon d'angle 26 dents .....	30																		8	8	
Pignon d'angle 16 dents .....	30a																		1	1	
Pignon d'angle 48 dents .....	30c																		1	1	
Roue de 38 dents, 25 mm de diam.	31																		2	2	
Vis sans fin .....	32														1	1	1	2		2	1
Clef .....	34	2		2		2	2		2	2		2		2		2		2		2	1
Porte-écrou (clef) .....	34b					1													1	1	
Clavette .....	35	6		6	4	6	10	6	10	16	4	20		20		20		20	16	36	
Tournevis .....	36	1		1		1	1		1	1		1		1		1		1		1	1
Tournevis à manche .....	36a																1	1		1	
Écrou .....	37a	40	16	56	18	58	74	33	76	107	39	146	32	178	24	202	85	287	443	730	30
Boulon de 5 mm .....	37b	34	16	50	12	52	62	33	64	95	39	134	30	164	22	186	74	260	420	680	30
Rondelle métallique .....	38	8	2	10		10	10	8	10	18	6	24	6	30	4	34	10	44	41	85	18
Disque de 19 mm .....	38d				2		2		2	2		2		2		2		2	2	4	
Corde Meccano .....	40	1		1		1	1	1	1	2		2		2		2	1	3	3	6	1
Ressort de traction .....	43																		4	4	
Chape .....	44																		2	2	
Cavalier .....	45										1	1		1	1	2	1	3	1	4	
Bande coudée 60 x 25 mm .....	46														1	1	1	2	2	4	
Bande coudée 60 x 38 mm .....	47																		2	2	1
Bande coudée 75 x 38 mm .....	47a																		2	2	
Bande coudée 38 x 12 mm .....	48							2		2		2		2		2		2	2	4	
Bande coudée 60 x 12 mm .....	48a	2		2		2	2	4	2	6	2	8		8	2	10		10	2	12	
Bande coudée 90 x 12 mm .....	48b												2	2		2	4	6	2	8	
Bande coudée 115 x 12 mm .....	48c																2	2	2	4	
Bande coudée 140 x 12 mm .....	48d																2	2	2	4	
Bague d'arrêt à glissière .....	50																		2	2	
Plaque à rebords 6 x 4 cm .....	51							1		1		1		1		1	1	2		2	
Plaque à rebords 14 x 6 cm .....	52	1		1		1	1		1	1		1		1	1	2		2	2	4	
Plaque sans rebords 14 x 9 cm .....	52a																		6	6	



# Plaques - Accouplements

PIÈCE	N°	2	2x	3	3x	3M	4	4x	4M	5	5x	6	6x	7	7x	8	8x	9	9x	10	Méca- nismes
Plaque à rebords 9 x 6 cm	53												2	2	1	3	1	4	2	6	1
Plaque sans rebords 11,5 x 6 cm	53a							2		2		2		2		2		2	2	4	2
Plaque secteur à rebords	54							2		2		2		2		2		2		2	
Bande-glissière 5 cm	55a																		2	2	
Grand crochet lesté	57c				1	1	1		1	1		1		1		1	1	2	1	3	
Corde élastique métallique	58																		1	1	
Vis d'accouplement pour No 58	58a																		2	2	
Crochet pour No 58	58b																		2	2	
Bague d'arrêt	59												4	4	2	6	4	10	14	24	6
Bras de manivelle	62														2	2		2	2	4	
Bras de manivelle taraudé	62a																		1	1	
Bras de manivelle double	62b																		4	4	
Accouplement pour tringles	63														1	1	5	6	2	8	1
Accouplement de bandes sur tringles	63b																		2	2	
Accouplement taraudé	63c																		1	1	
Raccord taraudé	64																		2	2	
Vis d'arrêt	69	1	1	2	1	2	3	2	3	5		5		7	1	6	12	16	19	35	4
Vis sans tête 4 mm	69a	4		5	2	6	4	5	5	10	3	12	4	16	10	25	35	44	137	181	21
Vis sans tête 2 mm	69c																		12	12	
Plaque 14 x 6 cm	70																		4	4	
Plaque 6 x 6 cm	72																		2	2	
Plaque 75 x 38 mm	73																		2	2	
Plaque triangulaire 6 cm	76																		4	4	
Plaque triangulaire 25 cm	77																2	2	2	4	
Tige filetée de 29 cm	78																		1	1	
Tige filetée 15 cm	79a																1	1		1	
Tige filetée 9 cm	80a																		1	1	
Tige filetée 7,5 cm	80c										2	2		2		2		2		2	
Tige filetée de 5 cm	81																		2	2	1
Tige filetée de 2,5 cm	82																		2	2	
Bande incurvée de 14 cm	89																		12	12	
Bande incurvée de 75 mm	89a																		6	6	
Bande incurvée de 10 cm	89b																		8	8	
Bande incurvée de 6 cm ray 6 cm	90														2	2	2	4	8	12	
Bande incurvée épaul 6 cm ray 3 cm	90a	2		2	2	2	4		4	4		4		4	4	8		8		8	
Chaîne Galle	94																1	1	2	3	1
Roue de chaîne 36 dents 65 mm	95																2	2		2	1



# Plaques - Roues de chaîne - Longrines - Poutrelles

PIÈCE	N°	2	2x	3	3x	3M	4	4x	4M	5	5x	6	6x	7	7x	8	8x	9	9x	10	Méca- nismes	
Roue de chaîne 28 dents diam. 38mm.	95a																		2	2		
Roue de chaîne 56 dents diam. 75mm.	95b																		2	2		
Roue de chaîne 18 dents diam. 25mm.	96																2	2	2	4		
Roue de chaîne 14 dents diam. 19mm.	96a																1	1	1	2		1
Longrine 32 cm .....	99										2	2		2		2		2		2		
Longrine 14 cm .....	100																		2	2		
Bande à un coude .....	102																		4	4		
Poutrelle plate de 14 cm .....	103																		4	4		
Poutrelle plate de 24 cm .....	103a																		4	4		
Poutrelle plate de 32 cm .....	103b																		4	4		
Poutrelle plate de 11,5 cm .....	103c																		2	2		
Poutrelle plate de 9 cm .....	103d																		2	2		
Poutrelle plate de 7,5 cm .....	103e																		2	2		
Poutrelle plate de 6 cm .....	103f																		4	4		
Poutrelle plate de 5 cm .....	103g																		2	2		
Poutrelle plate de 4 cm .....	103h																		4	4		
Poutrelle plate de 19 cm .....	103k																		4	4		
Équerre d'assemblage .....	108																2	2	2	4		
Plateau central de 6 cm .....	109																2	2	2	4		
Crémaillère de 16 cm .....	110a																		2	2		
Boulon 19 mm .....	111							2		2		2	2	2		2	1	3	15	18		2
Boulon 12 mm .....	111a							2		2	2	4		4		4	2	6	12	18		2
Boulon 9,5 mm .....	111c	4		4	2	4	6		6	6		6		6		6		6	18	24		2
Boulon 28 mm .....	111d																		6	6		
Charnière .....	114																		2	2		
Chape d'articulation (grande) .....	116																1	1	1	2		
Chape d'articulation (petite) .....	116a																1	1	1	2		
Flasque circulaire à rebord .....	118																		4	4		
Ressort de compression .....	120b																2	2	2	4		3
Équerre renversée de 25 mm .....	124																		4	4		
Équerre renversée de 12 mm .....	125	1		1	1	1	2		2	2	2	4		4		4		4	2	6		
Embase triangulée coudée .....	126	2		2		2	2		2	2		2		2		2	2	4	4	8		1
Embase triangulée plate .....	126a	2		2		2	2		2	2		2	2	4		4		4	8	12		2
Levier d'angle avec moyeu .....	128																		2	2		
Excentrique à trois courses .....	130																		2	2		
Excentrique course de 6 mm 12 mm.	130a																		2	2		
Gousset d'assemblage (grand) .....	133																		4	4		
Gousset d'assemblage (petit) .....	133a																		2	2		



# Articulations

PIÈCE	N°	2	2x	3	3x	3M	4	4x	4M	5	5x	6	6x	7	7x	8	8x	9	9x	10	Méca- nismes
Vilebrequin course de 25 mm.....	134																		1	1	
Support de rampe.....	136																		4	4	
Support de rampe avec collier.....	136a																		2	2	
Boudin de roue.....	137																		4	4	
Accouplement universel.....	140																		2	2	
Pneu d'auto, diam. 5 cm.....	142a																4	4	2	6	
Pneu d'auto, diam. 7,5 cm.....	142b																		6	6	
Pneu d'auto, diam. 25 mm.....	142c	4		4		4	4		4	4		4		4		4		4	4	8	
Longrine circulaire 14 cm.....	143																		2	2	
Embrayage.....	144																		1	1	
Bande circulaire 18 cm diam.....	145																		2	2	
Plaque circulaire 15 cm diam.....	146																		4	4	
Plaque circulaire 10 cm diam.....	146a																		2	2	
Cliquet à moyeu.....	147a																		2	2	
Cliquet sans moyeu.....	147c																1	1	1	2	
Roue à rochet.....	148																		2	2	
Équerre d'angle 12 mm (droite).....	154a																		1	1	
Équerre d'angle 12 mm (gauche)....	154b																		1	1	
Anneau de caoutchouc 25 mm.....	155	2		2		2	2		2	2		2		2		2	2	4	3	7	2
Turbine de 5 cm de diamètre.....	157																		1	1	
Support en U ; 38 x 25 x 13 mm.....	160																1	1	1	2	
Équerre cornière ; 50 x 25 x 13 mm...	161																		2	2	
Joue de chaudière.....	162a																		2	2	
Corps de chaudière.....	162b																		1	1	
Manchon.....	163																2	2		2	



# Plaques flexibles - Plaques plastiques - Raccords

PIÈCE	N°	2	2x	3	3x	3M	4	4x	4M	5	5x	6	6x	7	7x	8	8x	9	9x	10	Méca- nismes
Support de cheminée .....	164														1	1	1	2	2	4	
Accouplement à cardan .....	165																2	2		2	
Chape d'articulation .....	166																1	1	1	2	
Couronne à rebord .....	167b																		2	2	
Bille d'acier 9,5 mm .....	168d																		24	24	
Accouplement jumelé à douille .....	171																		1	1	
Collier taraudé à cheville .....	173a																1	1	1	2	
Ressort d'attache pour corde .....	176		1	1		1	1		1	1		1		1	1	2		2	2	4	
Collier avec tige filetée .....	179																		2	2	
Volant d'auto 45 mm diam. ....	185																1	1		1	
Courroie 65 mm (légère) .....	186		1	1		3	1		3	1		1		1	2	3		3		3	1
Courroie 15 cm (légère) .....	186a					2		1	2	1		1	1	1	1	2		2		2	
Courroie 25 cm (légère) .....	186b					2			2				1	1	1	2		2		2	
Courroie 25 cm (épaisse) .....	186c																		2	2	
Courroie 38 cm (épaisse) .....	186d																		2	2	
Courroie 50 cm (épaisse) .....	186e																		2	2	
Roue d'auto .....	187							4		4		4		4		4		4		4	
Disque pour roue .....	187a																		6	6	
Plaque flexible 6 x 4 cm .....	188		2	2		2	2		2	2	2	4		4	2	6	2	8	4	12	
Plaque flexible 14 x 4 cm .....	189	2		2		2	2		2	2	2	4		4		4	2	6	6	12	
Plaque flexible 6 x 6 cm .....	190		2	2		2	2	2	2	4		4	2	6	2	8	2	10	6	16	
Plaque flexible 9 x 6 cm .....	190a																		4	4	
Plaque flexible 11,5 x 6 cm .....	191		1	1	1	1	2		2	2		2		2		2	2	4	12	16	
Plaque flexible 14 x 6 cm .....	192				2		2		2	2	2	4		4	2	6	2	8	22	30	
Plaque plast. transp. 6 x 4 cm .....	193	2		2		2	2		2	2		2		2		2		2		2	
Plaque plast. transp. 6 x 6 cm .....	193a							2		2		2		2		2		2		2	
Plaque plast. transp. 11,5 x 6 cm .....	193c										1	1		1		1	1	2		2	
Plaque plast. transp. 14 x 4 cm .....	193d												2	2		2		2		2	
Plaque plast. transp. 14 x 6 cm .....	193e										1	1		1		1		1	1	2	
Plaque plast. bleue 6 x 4 cm .....	194	2		2		2	2		2	2		2		2		2		2	2	4	
Plaque plast. bleue 6 x 6 cm .....	194a		2	2		2	2		2	2		2		2		2		2	2	4	
Plaque plast. bleue 11,5 x 6 cm .....	194c																2	2	2	4	
Plaque plast. bleue 14 x 4 cm .....	194d														2	2		2	2	4	
Plaque plast. bleue 14 x 6 cm .....	194e																2	2	2	4	
Plaque-bande 24 x 6 cm .....	196																		4	4	
Plaque-bande 32 x 6 cm .....	197												2	2		2	4	6	14	20	
Plaque à charnière 11,5 x 6 cm .....	198																		1	1	



