

CONTENU DES BOITES MECCANO

0	0a	1	1a	2	2a	3	3a	4	4a	No	Pièce	5	5a	6	6a	7	7a	8	8a	9	9a	10
					2	2	2	4	6	1	Bande de 25 trous, 32 cm.	10	2	12		12	2	14		14	10	24
										1a	» 19 » 24 »										6	6
										1b	» 15 » 19 »									2	4	6
4		4		4	2	6	2	8	6	2	» 11 » 14 »	14		14	4	18	3	21	3	24	12	36
										2a	» 9 » 11,5 »									6	6	8
										3	» 7 » 9 »	2	2	4	2	6	6	6		6	12	18
										4	» 6 » 7,5 »		2	2		2	4	6	2	6	12	12
2	-2	4	2	6	3	9		9	3	5	» 5 » 6 »	12		12		12	6	18	18	36	36	72
										6	» 4 » 5 »									2	4	12
										6a	» 3 » 4 »	2		2	2	4	2	6		4	8	10
										7	Cornière 49 trous, 62 cm.											8
										7a	» 37 » 47 »										8	8
										8	» 25 » 32 »	4		4	4	8	2	10		10	16	16
										8a	» 19 » 24 »									2	4	4
										8b	» 15 » 19 »									2	2	4
										9	» 11 » 14 »						4	4		4	8	12
										9a	» 9 » 11,5 »										8	8
										9b	» 7 » 9 »										8	8
										9c	» 6 » 7,5 »										4	4
										9d	» 5 » 6 »									2	2	4
										9e	» 4 » 5 »										4	4
										9f	» 3 » 4 »									2	2	4
4		4		4	1	5		5	3	10	Support plat	8		8	4	12	8	20	3	23	6	8
					2	2		2	2	11	» double	4		4		4	1	5	3	8	4	12
4	4	8		8	8			8	4	12	Equerre, 13x10 mm.	12	4	16	2	18	16	34	2	36	14	50
										12a	» 25x25 »	2		2	2	4	2	6	6	6	6	8
										12b	» 26x12 »										2	2
										12c	Equerre à 135°, 13x10 mm.	8		8		8		8		8	4	12
										13	Tringle de 29 cm.											
										13a	» 20 »										1	3
										14	» 16,5 »		1	1		1	2	3		3	4	4
										15	» 13 »	2		2		2	2	4		4	4	6
										15a	» 11,5 »	1		1	2	3	2	5		5	1	6
										15b	» 10 »	2		2		2	2	2		2	2	2
										16	» 9 »	4		4		4	1	5		5	3	8
										16a	» 6 »									3	3	6
										16b	» 7,5 »										4	4
										17	» 5 »	2		2		2	3	5		5	3	8
										18a	» 4 »	4		4		4	1	4		4	2	6
										18b	» 2,5 »	1		1		1	1	2		2	2	4
										19b	Poulie, diam. 75 mm., moyeu avec vis d'arrêt	2		2		2		2		2	4	6
										19c	» 15 cm. »										1	1
										19g	Manivelle (petite) poignée d'écrinoid	1		1		1		1		1	1	2
										19h	» (grande) »	1	1	1		1		1		1	1	1
										19s	» (petite) »											
										20	Roue à boudin, 28 mm. de diam.					4	4		4		4	4
										20a	Poulie de 5 cm., moyeu avec vis d'arrêt				2	2	4	4	2	4	4	8
										20b	Roue à boudin, 19 mm. de diam.				4	4	4	4		4	4	8
										21	Poulie de 38 mm., moyeu avec vis d'arrêt					2	2	2		2	2	8
										22	» 25 » » »	5		5		5	5	5		5	3	8
										22a	» 25 » sans moyeu.	2		2		2	4		4	4	6	
										23	» 12 » »	1		1		1	2	3		3	1	4
										23a	» 12 » moyeu avec vis d'arrêt	1	1	1		1	1	1	1	1	2	4
										24	Roue barillet, 8 trous	1		1		1	1	2		2	2	2
										24a	Disque de 35 mm., 8 trous	2		2		2		2		2	2	2
										24b	Roue barillet, 6 trous										2	2
										24c	Disque à 6 trous	2		2		2		2		2	2	2
										25	Pignon à 25 dents, diam. 19 mm., largeur 6 mm.								1	1	3	4
										25a	» 25 » » 19 » » 13 »									1	1	
										26	» 19 » » 13 » » 6 »	1		1	1	2	1	3	2	5	3	8
										26a	» 19 » » 13 » » 13 »									1	1	
										26b	» 19 » » 13 » » 19 »									1	1	
										26c	» 15 » » 11 » » 6 »									1	1	
										27	Roue de 50 dents, engrène avec pignon de 25 dents								1	1	3	4
										27a	» 57 » » 19 »	1		1		1	1	2		2	4	
										27b	» 133 » 9 cm. de diamètre										1	1
										27c	» 95 » diam. 63,5 mm.										1	1
										27d	» 60 » engrène avec pignon de 15 dents										1	1
										28	» de champ de 38 mm., 50 dents.						1	1	1	2		2
										29	» 19 » 25 »						1	1	1	2		2
										30	Pignon d'angle 26 dents, 22 mm. de diam.											8
										30a	» 16 » 13 »										1	1
										30c	» 48 » 39 »										1	1
										31	Roue de 38 dents, 25 mm. de diam.											2
										32	Vis sans fin.										2	2
										34	Clef	2		2		2		2		2	1	1
										34b	» porte-écrou										1	1
										35	Clavette	14		14	4	18	1	19	12	31	5	36
										36	Tournevis	1		1		1		1		1	1	1
										36a	» (monche bois)										1	1
										36c	Tige effilée											1
22	8	30	16	46	10	56	31	87	31	37a	Ecrou	118	22	140	62	202	85	287	67	354	376	730
18	6	24	1																			

