

CONTENU DES BOITES MECCANO

0	0a	1	1a	2	2a	3	3a	4	4a	N°	Pièce	5	5a	6	6a	7	7a	8	8a	9	9a	10
—	—	—	—	—	—	2	2	2	4	6	1 Bande 25 trous 32 cm	10	2	12	—	12	2	14	—	14	10	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1a » 19 » 24 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1b » 15 » 19 cm	—	—	—	—	—	—	—	2	4	2	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 » 11 » 14 cm	14	—	14	4	18	3	21	3	24	12	36	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2a » 9 » 11,5 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 » 7 » 9 cm	2	2	2	2	2	4	6	6	12	12	18	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 » 6 » 7,5 cm	—	—	—	—	—	2	4	6	2	4	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 » 5 » 6 cm	12	2	14	—	14	4	18	12	30	42	72	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 » 4 » 5 cm	—	—	—	—	—	2	2	2	4	8	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6a » 3 » 4 cm	2	—	2	2	4	2	6	—	6	4	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 Cornière 49 trous, 62 cm	—	—	—	—	—	2	2	2	4	8	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7a » 37 » 47 cm	—	—	—	—	—	2	2	2	4	4	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 » 25 » 32 cm	4	—	4	4	8	—	8	8	8	16	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8a » 19 » 24 cm	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8b » 15 » 19 cm	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 » 11 » 14 cm	—	—	—	—	—	4	4	4	8	8	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9a » 9 » 11,5 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	8	8	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9b » 7 » 9 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	8	8	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9c » 6 » 7,5 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9d » 5 » 6 cm	—	—	—	—	—	—	—	2	2	6	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9e » 4 » 5 cm	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9f » 3 » 4 cm	—	—	—	—	—	—	—	2	2	6	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 Support plat	8	—	8	4	12	8	20	23	1	24	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11 » double	4	—	4	4	1	5	5	3	8	4	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11a » 12×25 mm	1	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12 Equerre 13×10 mm	12	4	16	2	18	16	34	2	36	14	50	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12a » 25×25 mm	2	—	2	2	4	2	6	2	6	2	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12b » 26×12 mm	—	—	—	—	—	2	2	2	2	2	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12c » 135°, 13×10 mm	8	—	8	—	8	—	8	—	8	4	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13 Tringle de 29 cm	—	—	1	1	1	1	1	2	1	3	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13a » 20 cm	—	—	—	—	—	1	1	1	3	3	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14 » 16,5 cm	—	—	—	—	—	2	3	3	1	1	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15 » 13 cm	2	—	2	2	2	2	2	4	4	2	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15a » 11,5 cm	1	—	1	2	3	2	5	5	1	1	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15b » 10 cm	2	—	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16 » 9 cm	4	—	4	—	4	1	5	5	3	3	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16a » 6 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16b » 7,5 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3	3	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17 » 5 cm	2	—	2	2	2	3	5	5	3	3	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18a » 4 cm	4	—	4	—	4	4	4	4	2	2	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18b » 2,5 cm	1	—	1	—	1	1	2	2	2	2	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19b Poulie 75 mm à moyeu	2	—	2	—	2	2	2	2	2	2	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19c » de 15 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19g Petite manivelle (avec poignée)	1	—	1	—	1	1	1	1	1	1	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19h Grande manivelle (avec poignée)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19i Petite manivelle	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20 Roue à boudin 28 mm	—	—	—	—	—	4	4	4	4	4	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20a Poulie de 5 cm	1	—	1	1	2	2	4	4	2	6	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20b Poule à boudin 19 mm	—	—	—	—	4	4	2	2	2	4	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21 Poule 38 mm à moyeu	—	—	—	—	2	2	2	2	3	3	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22 » 25 mm à moyeu	5	—	5	—	5	—	5	—	5	3	3	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22a » 25 mm sans moyeu	2	—	2	2	2	4	4	2	2	2	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23 » 12 mm sans moyeu	1	—	1	—	1	2	3	3	1	1	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23a » 13 mm à moyeu	—	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24 Roue barillet 8 trous	2	—	2	—	2	2	2	2	2	2	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24a Disque 35 mm, 8 trous	—	—	—	—	2	2	2	2	2	2	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24b Roue barillet 6 trous	—	—	—	—	2	2	2	2	2	2	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24c Disque à 6 trous	2	—	2	—	2	2	2	2	2	2	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25 Pignon 25 dents, 6 mm larg.	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25a » 25 » 13 mm »	—	—	—	—	—	—	—	5	3	3	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26 » 19 » 6 mm »	1	—	1	—	2	1	3	2	5	1	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26a » 19 » 13 mm »	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26b » 19 » 19 mm »	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26c » 15 » 11 mm »	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	

O	0a	1	1a	2	2a	3	3a	4	4a	N°	Pièce	5	5a	6	6a	7	7a	8	8a	9	9a	10
2	2	2	2	2	4	—	—	4	—	89	Bandé incurvée de 14 cm	—	—	—	—	—	—	—	4	4	8	12
										89a	» 75 mm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
										89b	» 10 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	8
										90	» 6 cm, ray. 6 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	8
										90a	épaul. 6 cm ray. 3 cm	4	4	4	8	2	2	2	8	1	2	12
										94	Chaine Galle	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2
										95	Roue de chaîne 36 dents	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
										95a	» 28 »	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
										95b	» 56 »	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
										96	» 18 »	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										96a	» 14 »	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										99	Longrine 32 cm	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
										100	» 14 cm	2	2	2	2	—	—	—	1	1	1	1
										102	Bandé à un coude	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
										103	Poutrelle plate de 14 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	4
										103a	» 24 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	4
										103b	» 32 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	4
										103c	» 11,5 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										103d	» 9 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										103e	» 7,5 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										103f	» 6 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										103g	» 5 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	4
										103h	» 4 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										103k	» 19 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	4
										108	Equerre d'assemblage	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	4
										109	Plateau central de 6 cm	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
										110a	Crémaillère de 16 cm	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
										111	Boulon de 19 mm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	4
2	2	4	4	2	6	6	—	2	—	111a	» 12 mm	2	2	2	2	1	3	3	6	12	18	
										111c	» 9,5 mm	6	6	6	6	6	6	6	6	12	18	
										111d	» 28 mm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										114	Charnière	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										115	Cheville filetée	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										115a	(longue)	1	1	1	2	—	—	—	2	2	2	2
										116	Chape d'articulation (grande)	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
										116a	(petite)	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
										118	Flasque circulaire à rebords	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
										120b	Ressort de compression	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	4
1	1	1	1	2	2	2	2	2	—	124	Equerre renversée de 25 mm	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	—	125	» 12 mm	4	4	4	4	—	—	—	4	4	4	4
										126	Embase triangulée coudée	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4
										126a	plate	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										128	Levier d'angle avec moyeu	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
										130	Excentrique à trois courses	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										130a	Excentrique course de 12 mm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										133	Gousset d'assemblage (grand)	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										133a	» (petit)	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										134	Vilebrequin course de 25 mm	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
										136	Support de rampe	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
										136a	» avec collier	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
										140	Boudin de roue	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										142a	Accouplement universel	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	4
										142b	Pneu d'auto, diam. 5 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										142c	» 7,5 cm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	6	6
										143	» 25 mm	4	4	4	4	—	—	—	4	4	4	4
										144	Longrine circulaire 14 cm	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4	4
										145	Embrayage	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
										146	Bandé circulaire 18 cm diam.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
										146a	Plaque circulaire 15 cm diam.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
										147a	» 10 cm diam.	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
										147b	Cliquet à moyeu	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										147c	Boulon-pivot à 2 écrous	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										148	Cliquet sans moyeu	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	3
										148a	Roue à rochet	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										148b	Equerre d'angle 12 mm (droite)	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
										148c	(gauche)	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
										154a	Anneau de caoutchouc 25 mm	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	3
										154b	—	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4
										155	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1

0	0a	1	1a	2	2a	3	3a	4	4a	N°	Pièce	5	5a	6	6a	7	7a	8	8a	9	9a	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157	Turbine de 5 cm de diamètre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160	Support en U - 38×25×13 mm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	161	Equerre cornière - 50×25×13 mm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	Chaudière complète	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162a	Joue de chaudière	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162b	Corps de chaudière	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	163	Manchon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	164	Support de cheminée	—	—	—	—	1	1	1	2	2	2	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	165	Accouplement à cardan	—	—	—	—	2	2	2	2	2	2	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	166	Chape d'articulation 2 mm	—	—	—	—	1	1	1	1	1	1	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	167b	Couronne à rebord	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168	Roulement à billes	—	—	—	—	—	—	—	—	22	22	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168d	Bille d'acier 9,5 mm	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	171	Accouplement jumelé à douille	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173a	Collier taraudé à cheville	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175	Joint flexible	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	176	Ressort d'attache pour corde	1	—	1	1	2	—	2	—	—	2	2
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	179	Collier avec tige filetée	—	—	—	—	1	1	—	2	2	—	2
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	185	Volant d'auto 45 mm diam.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	186	Courroie 65 min (légère)	—	1	—	2	3	—	3	—	—	3	3
—	—	—	—	—	—	4	4	—	—	186a	» 15 cm »	—	1	—	1	2	—	2	—	—	2	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186b	» 25 cm »	—	1	—	1	2	—	2	—	—	2	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186c	» 25 cm (épaisse)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186d	» 38 cm »	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186e	» 50 cm »	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187	Roue d'auto	—	4	—	4	—	4	—	4	—	4	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187a	Disque pour roue	—	—	4	—	2	6	2	8	—	8	6
—	2	2	2	—	2	—	2	2	—	188	Plaque flexible 6 × 4 cm	4	—	4	2	6	2	8	—	6	6	
—	2	2	2	—	2	—	2	2	—	189	» 14 × 4 cm	4	—	4	2	4	2	6	2	6	6	
—	—	1	1	1	2	—	2	—	—	190	» 6 × 6 cm	4	2	6	2	8	2	10	2	12	4	
—	2	2	2	2	—	2	2	—	—	191	» 9 × 6 cm	—	2	—	2	2	2	2	2	—	4	
—	—	1	1	1	2	—	2	—	—	192	» 11,5 × 6 cm	—	4	—	4	2	6	2	8	4	12	
—	2	2	2	2	—	2	2	—	—	193	» 14 × 6 cm	—	2	—	2	2	2	2	2	—	2	
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	193a	Plaque plast. transp. 6 × 4 cm	—	2	—	2	2	—	2	—	—	2	
—	2	2	2	2	—	2	2	—	—	193c	» 6 × 6 cm	—	1	—	1	—	1	—	1	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	193d	» 11,5 × 6 cm	—	1	—	1	—	1	—	1	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	193e	» 14 × 4 cm	—	2	—	2	2	—	2	—	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194	Plaque plast. bleue 6 × 4 cm	—	1	—	1	—	1	—	2	—	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194a	» 6 × 6 cm	—	2	—	2	—	2	—	2	—	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194c	» 11,5 × 6 cm	—	—	—	—	2	—	2	—	2	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194d	» 14 × 4 cm	—	—	—	—	2	—	2	—	2	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194e	» 14 × 6 cm	—	—	—	—	2	—	2	—	2	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	196	Plaque-bande 24 × 6 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	197	» 32 × 6 cm	—	2	—	2	—	2	4	6	—	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	198	Plaque à charnière 11,5 × 6 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	199	Plaque cintrée en U	—	1	—	1	—	1	—	1	—	11	
—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	200	» rayon 43 mm	—	1	—	1	—	5	6	6	6	12	
—	—	1	1	—	—	1	—	1	—	201	Plaque gousset flexible	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
—	—	1	1	—	—	2	2	—	—	212	Raccord tringle et bande	2	—	2	—	2	—	2	—	2	2	
—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	212a	» à angle droit	—	2	—	2	—	2	—	2	—	2	
—	—	—	2	2	—	—	2	—	—	213	Raccord de tringles	—	1	—	2	—	2	—	2	—	2	
—	—	—	4	4	—	—	4	—	—	214	Plaque semi-circulaire	—	2	—	2	—	2	—	2	—	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	215	Bandé cintrée à glissières	—	4	—	4	4	8	8	8	8	4	
—	—	—	4	4	—	—	4	—	—	216	Cylindre 65 × 30 mm	—	—	—	—	4	—	4	—	2	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	221	Plaque flexible triangulaire 6 × 4 cm	—	4	—	4	—	4	—	4	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	222	» 6 × 5 cm	—	2	—	2	—	2	—	2	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	223	» 6 × 6 cm	—	2	—	2	—	2	—	2	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	224	» 9 × 4 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	225	» 9 × 5 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	226	» 9 × 6 cm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	235	Bandé étroite de 5 trous	—	—	—	—	—	—	4	4	2	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	235a	» 6 trous	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2	