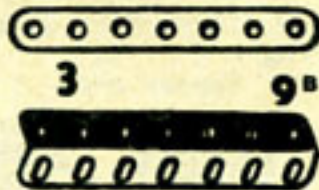


PIÈCES DÉTACHÉES

MECCANO

BANDES

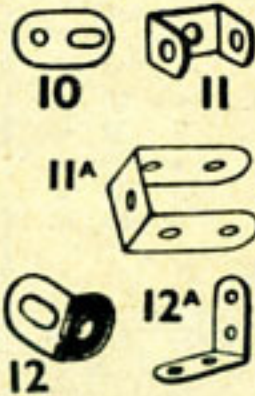
1	25 trous	32 cm.
1a	19 »	24 »
1b	15 »	19 »
2	11 »	14 »
2a	9 »	11,5 »



3	7 trous	9 cm.
4	6 »	7,5 »
5	5 »	6 »
6	4 »	5 »
6a	3 »	4 »

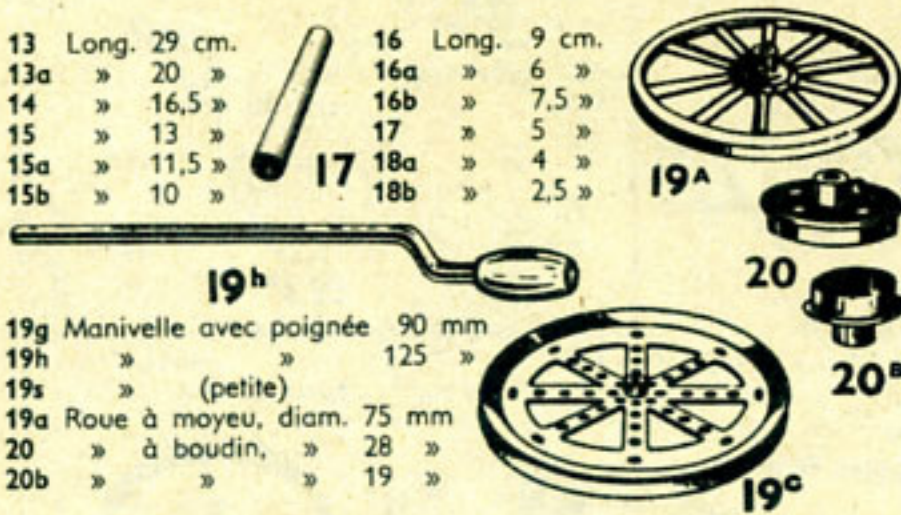
CORNIÈRES

7*	49 trous	62 cm.	9a	9 trous	11,5 cm.
7a	37 »	47 »	9b	7 »	9 »
8	25 »	32 »	9c	6 »	7,5 »
8a	19 »	24 »	9d	5 »	6 »
8b	15 »	19 »	9e	4 »	5 »
9	»	14 »	9f	3 »	4 »
10	Support plat				
11	» double				
11a	» 12 x 25 mm				
12	Equerre 13 x 10 mm				
12a	» 25 x 25 »				
12b	» 26 x 12 »				
12c	Equerre 13 x 10 mm à 135°				



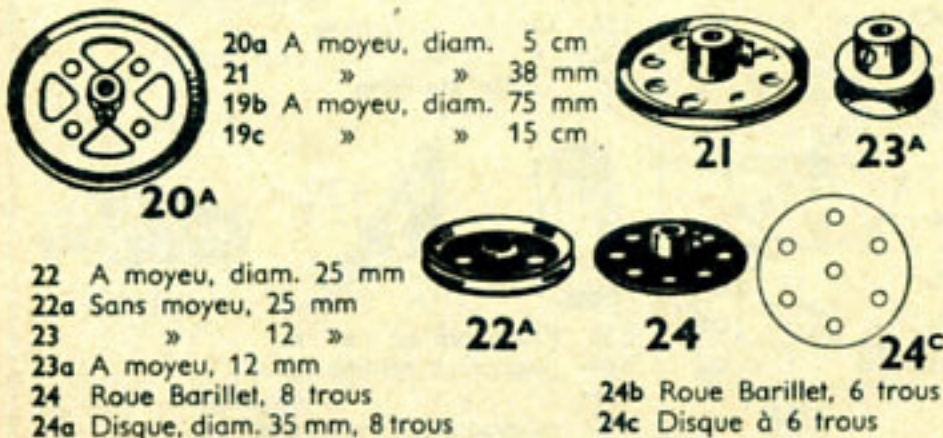
TRINGLES

13	Long. 29 cm.	16	Long. 9 cm.
13a	» 20 »	16a	» 6 »
14	» 16,5 »	16b	» 7,5 »
15	» 13 »	17	» 5 »
15a	» 11,5 »	18a	» 4 »
15b	» 10 »	18b	» 2,5 »



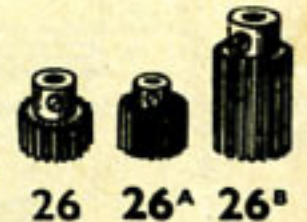
POULIES

20a	A moyeu, diam. 5 cm	21	» » 38 mm
19b	A moyeu, diam. 75 mm	23a	A moyeu, 12 mm
19c	» » 15 cm	24	Roue Barillet, 8 trous

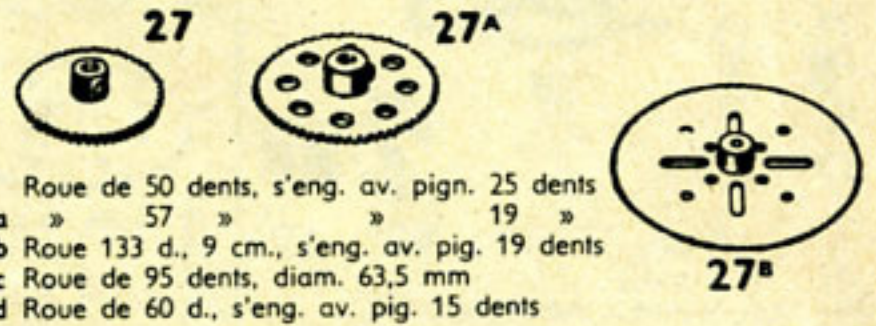


ENGRENAGES

25	Pignon 25 dents, 19 mm, larg. 6 mm.	
25a	» 25 » 19 » » 13 »	
25b	» 25 » 19 » » 19 »	
26	» 19 » 13 » » 6 »	
26a	» 19 » 13 » » 13 »	
26b	» 19 » 13 » » 19 »	
26c	» 15 » 11 » » 6 »	



27	Roue de 50 dents, s'eng. av. pign. 25 dents	
27a	» 57 » » 19 »	
27b	Roue 133 d., 9 cm., s'eng. av. pign. 19 dents	
27c	Roue de 95 dents, diam. 63,5 mm	
27d	Roue de 60 d., s'eng. av. pign. 15 dents	



28	Roue de champ 50 dents, 38 mm	
29	» 25 » 19 »	
30	Pignon d'angle 26 dents, 22 mm	
30a	» 16 » 13 »	
30c	» 48 » 39 »	

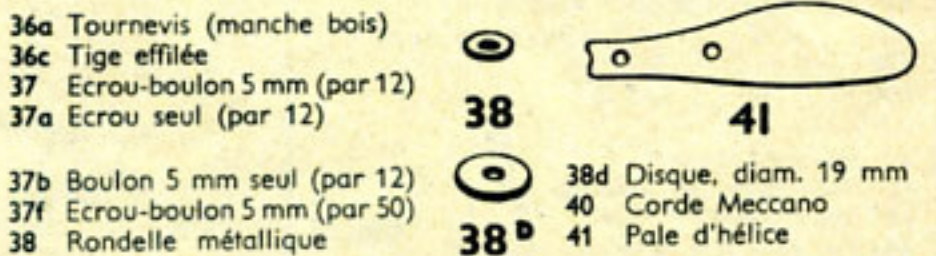
Les 30a et 30c ne peuvent être utilisés qu'ensemble.

31	Roue de 38 dents, diam. 25 mm	
32	Vis sans fin	



36a	Tournevis (manche bois)	
36c	Tige effilée	
37	Ecrou-boulon 5 mm (par 12)	
37a	Ecrou seul (par 12)	

37b	Boulon 5 mm seul (par 12)	
37f	Ecrou-boulon 5 mm (par 50)	
38	Rondelle métallique	



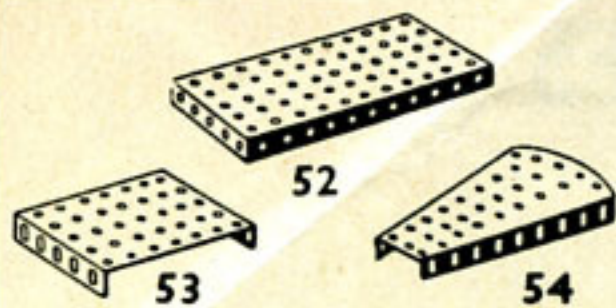
43	Ressort de traction	
----	---------------------	--

44	Chape	
45	Cavalier	

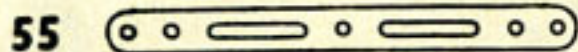
BANDES COUDÉES

46	60 x 25 mm	48a	60 x 12 mm
47	60 x 38 »	48b	90 x 12 »
47a	75 x 38 »	48c	115 x 12 »
48	38 x 12 »	48d	140 x 12 »
50	Bague d'arrêt à glissière		

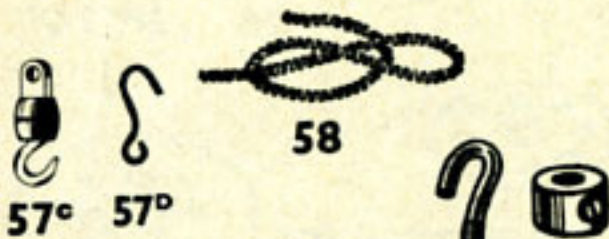




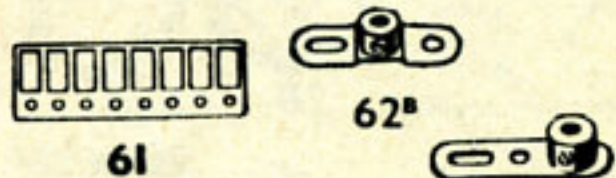
- 51 Plaque à rebords 6 x 4 cm
 52 » » 14 x 6 cm
 52a » sans rebords 14 x 9 cm
 53 » à rebords 9 x 6 cm
 53a » sans rebords 11,5 x 6 cm
 54 » secteur à rebords 112 mm



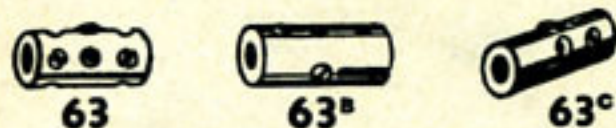
- 55 Bande glissière, long. 14 cm
 55a » » 5 »



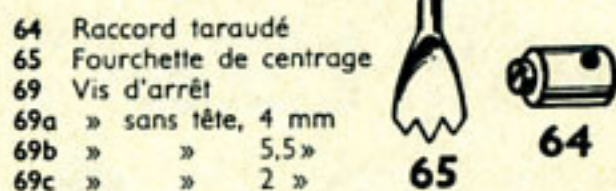
- 57c Crochet lesté
 57d » (petit)
 58 Corde élastique métallique
 58a Vis d'union pour corde élastique
 58b Crochet pour corde élastique
 59 Bague d'arrêt



- 61 Aile de moulin
 62 Bras de manivelle
 62a » » taraudé double
 62b » » double



- 63 Accouplement pour tringles
 63b » de bandes sur tringles
 63c » taraudé
 63d » court



- 64 Raccord taraudé
 65 Fourchette de centrage
 69 Vis d'arrêt
 69a » sans tête, 4 mm
 69b » » 5,5 »
 69c » » 2 »



- 70 Plaque 14 x 6 cm
 72 » 6 x 6 »
 73 » 75 x 38 mm
 76 » triangulaire, 6 cm de coté
 77 » » 25 mm »

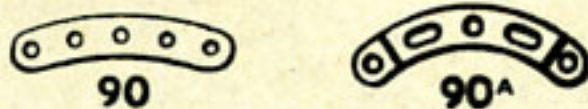
80^A

TIGES FILETÉES

- | | |
|----------------|-------------------|
| 78 Long. 29 cm | 80b Long. 11,5 cm |
| 79 » 20 » | 80c » 75 mm |
| 79a » 15 » | 81 » 5 cm |
| 80 » 15,5 » | 82 » 25 mm |
| 80a » 9 » | |

BANDES INCURVÉES

- 89 Long. 14 cm, rayon 25 cm
 89a Epaulée, long. 75 mm, rayon 45 mm (4 forment un cercle)
 89b Epaulée, long. 10 cm



- 90 Long. 6 cm, rayon 6 cm
 90a Epaulée long 6 cm, rayon 3 cm (4 forment un cercle)

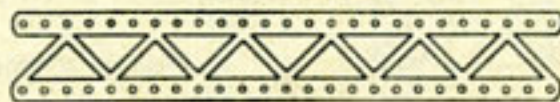


- 94 Chaîne Galle (1 m environ)

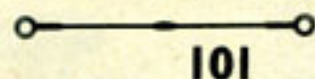


- 95 Roue de chaîne, 36 dents, diam. 50 mm
 95a » 28 » » 38 »
 95b » 56 » » 75 »
 96 » 18 » » 25 »
 96a » 14 » » 19 »

LONGRINES



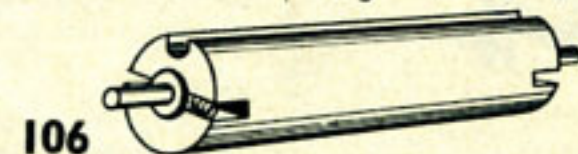
- 97 Long. 9 cm
 98 » 6 »
 99 » 32 »
 99b Long. 19 cm
 100 » 14 »
 100a » 11,5 »



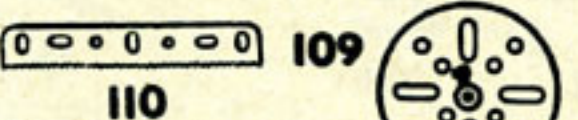
- 102 Bande à un coude
 99a » 24 »
 101 Lisse pour métier à tisser
 102 Bande à un coude
 103^D

POUTRELLES PLATES

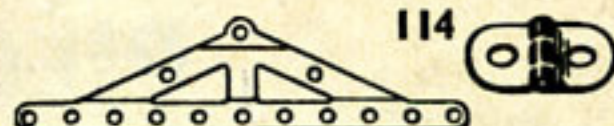
- | | |
|-----------------|-------------------|
| 103 Long. 14 cm | 103e Long. 7,5 cm |
| 103a » 24 » | 103f » 6 » |
| 103b » 32 » | 103g » 5 » |



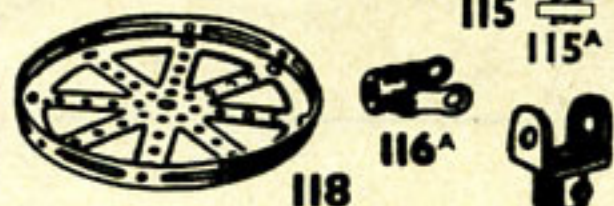
- 106 Rouleau bois pour métier à tisser
 103c » 11,5 »
 103d » 9 »
 103h » 4 »
 103k » 19 »



- 108 Equerre d'assemblage
 109 Plateau central, diam. 6 cm
 110 Crémaillère, long. 9 cm
 110a Crémaillère, long. 16 cm
 111 Boulon, long. 19 mm
 111a » » 12 »
 111c » » 9,5 »
 111d » » 28 »



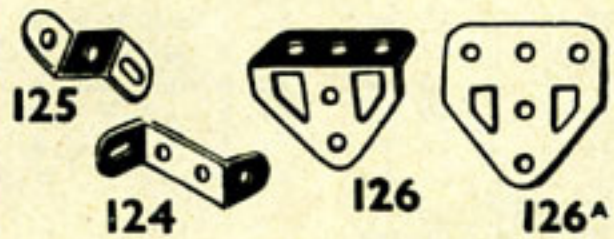
- 113 Poutrelle triangulée
 114 Charnière
 115 Cheville filetée
 115a » » longue



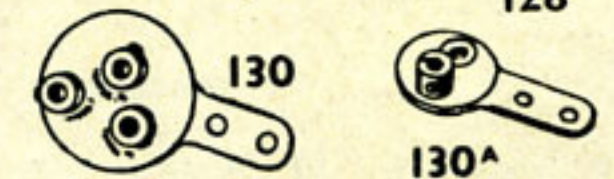
- 116 Chape d'articulation (grande)
 116a » (petite)
 118 Flasque circul. à reb., diam. 13,5 cm



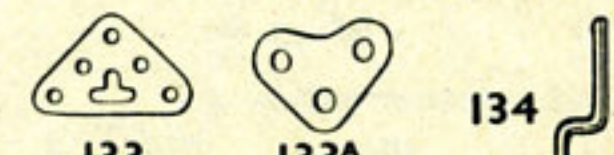
- 120b Ressort de compression
 122 Sac chargé
 123 Poulie à cône



- 124 Equerre renversée 25 mm
 125 » 12 »
 126 Embase triangulée coudée
 126a » plate
 128 Levier d'angle avec moyeu



- 130 Excentrique à trois courses
 130a » course 12 mm



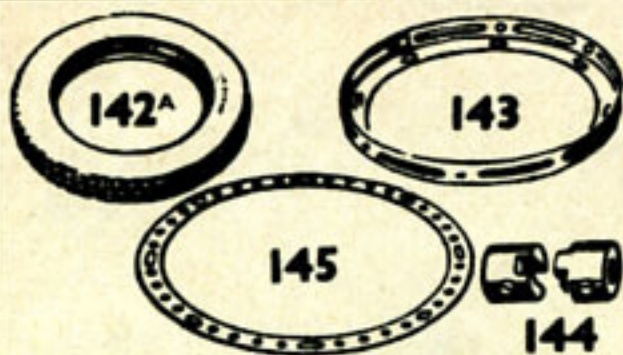
- 133 Gousset d'assemblage (grand)
 133a » (petit)
 134 Vilebrequin, course 25 mm



- 136 Support de rampe
 136a » avec collier
 137 Boudin de roue



- 138 Cheminée de navire
 139 Support à rebord (droit)
 139a » (gauche)
 140 Accouplement universel



- 142a Pneu d'automobile, diam. 5 cm
 142b » » 7,5 »
 142c » » 25 mm
 142d » » 38 »
 143 Longrine circulaire, diam. 14 cm
 144 Embrayage



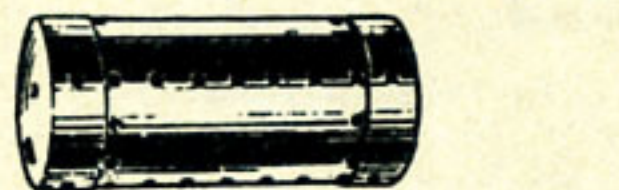
- 145 Bande circulaire, diam. ext. 18 cm
 146 Plaque circulaire, diam. 15 cm
 146a » » 10 »
 147 Cliquet à moyeu avec boulon-pivot
 147a Cliquet à moyeu
 147b Boulon-pivot à deux écrous
 147c Cliquet sans moyeu
 148 Roue à rochet



- 151 Palan à 1 poulie
 153 » à 3 poulies
 154a Equerre d'angle droit, 12 mm
 154b » gauche, 12 mm
 155 Anneau de caoutchouc, 25 mm



- 157 Turbine, diam. 5 cm
 160 Support en U, 38 x 25 x 13 mm
 161 Equerre Cornière 50 x 25 x 13 mm

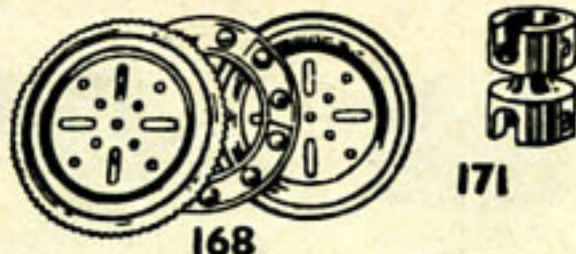


- 162 Chaudière complète avec joues
 162a Joue de chaudière
 162b Corps de chaudière
 163 Manchon
 164 Support de cheminée

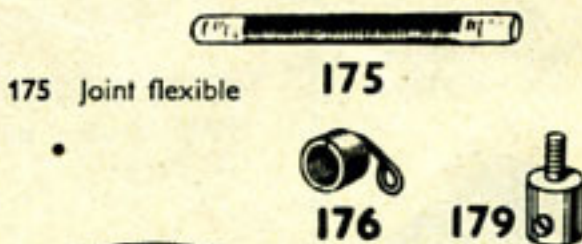
- 165 Accouplement à cardan
 166 Chape d'articulation, 2 mm
 167b* Couronne à rebord pour roulement à galets, diam. 25 cm



- 165 Accouplement à cardan
 166 Chape d'articulation, 2 mm
 167b* Couronne à rebord pour roulement à galets, diam. 25 cm



- 168 Roulement à billes complet
 168a Plateau à rebord de roulement à billes
 168b Plateau à denture de roulement à billes
 168c Anneau monté avec billes
 168d Bille d'acier, diam. 9,5 mm
 171 Accouplement jumelé à douille
 173a Collier taraudé à cheville



- 175 Joint flexible
 176 Ressort d'attache pour corde Meccano
 179 Collier avec tige filetée



- 180 Couronne à double denture
 185 Volant d'automobile, 45 mm

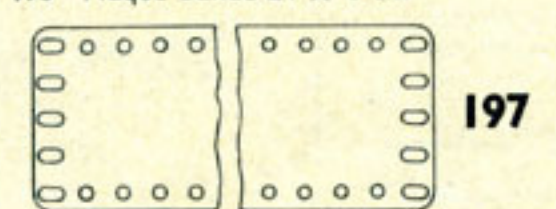
COURROIES DE TRANSMISSION

- 186 65 mm, lég.
 186a 15 cm »
 186b 25 cm »
 186c 25 cm épaisse
 186d 38 » »
 186e 50 » »
 187 Roue d'auto
 187a Flasque de roue

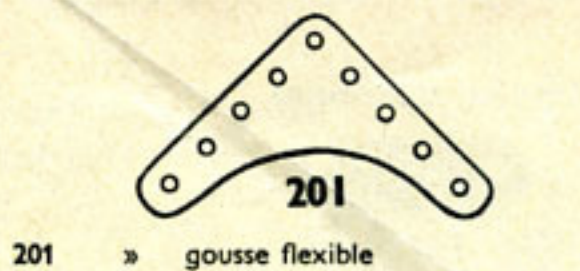
PLAQUES FLEXIBLES

- 188 6 x 4 cm
 189 14 x 4 cm
 190 6 x 6 cm
 190a 9 x 6 cm
 191 11,5 x 6 cm
 192 14 x 6 cm

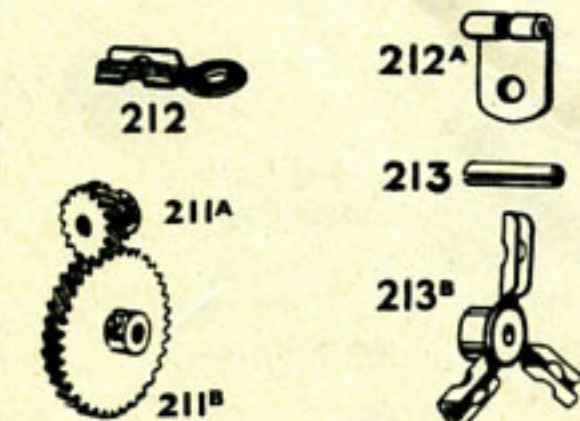
Plaques plastiques claires. Série 193
 Plaques Plastiques bleues. Série 194



- 197 Plaque bande 32 x 6 cm
 198 Plaque à charnière 11,5 x 6 cm
 199 » cintrée en U
 200 » » rayon 43 mm



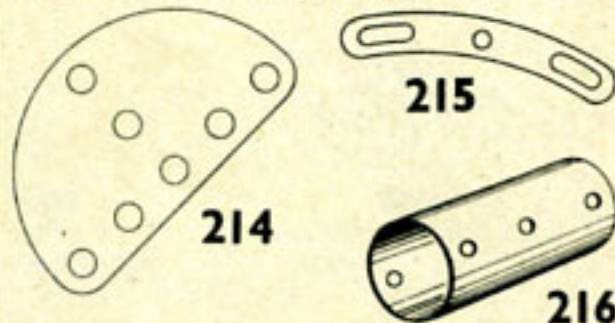
- 201 » gousse flexible



- 211a Pignon hélicoïdal, diam. 14 mm
 211b Roue hélicoïdale, diam. 35 mm

Les 211a et 211b ne peuvent être utilisés qu'ensemble.

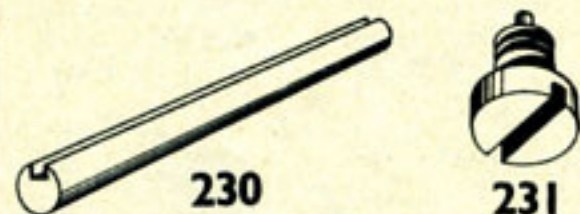
- 212 Raccord-tringle et bande
 212a Raccord-tringle et bande à angle droit
 213 Raccord-tringles
 213a Raccord de tringles triple
 213b Raccord de tringles triple à moyeu



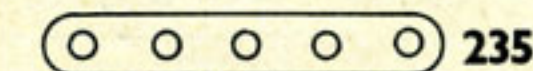
- 214 Plaque semi-circulaire 65 mm
 215 Bande cintrée 75 mm à glissières
 216 Cylindre 65 x 30 mm

PLAQUES FLEXIBLES TRIANGULAIRES

- 221 6 x 4 cm
 222 6 x 5 cm
 223 6 x 6 cm
 224 9 x 4 cm
 225 9 x 5 cm
 226 9 x 6 cm



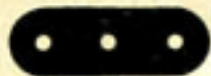
- 230 Tringle à cannelure 10 cm
 231 Boulon pour tringle à cannelure



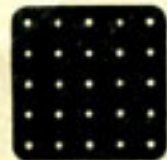
- 235 Bande étroite 5 trous
 235a Bande étroite 6 trous

Pièces Electriques MECCANO-ELEC

BANDES ISOLANTES



- 9501 - 14 cm 11 trous
- 9502 - 6 cm 5 trous
- 9503 - 4 cm 3 trous



PLAQUES ISOLANTES

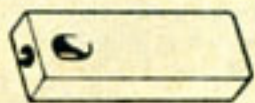
- 9510 - 14 x 6 cm 11 x 5 trous
- 9511 - 6 x 6 cm 5 x 5 trous



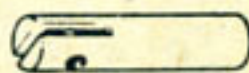
- 9516
Roue barillet isolante
38 mm - 6 trous



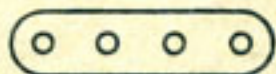
- 9518
Roue barillet métallique
25 mm - 6 trous



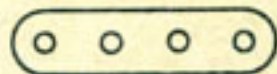
- 9526 Noyau de bobine
rectangulaire



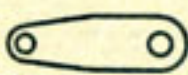
- 9527 Noyau fendu de
bobine cylindrique



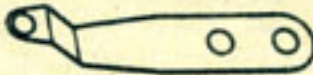
- 9529 Bande
nickelée de 5 cm



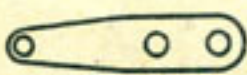
- 9530 Bande flexible
de 5 cm en laiton



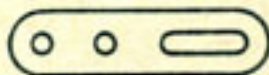
- 9531 Balai souple
de 25 mm



- 9533 Balai coudé
de 5 cm



- 9532 Balai
de manette



- 9534
Bande glissière
de 5 cm nickelée



- 9537
Aimant de 25 mm



- 9538
Support d'aimant

POUTRELLES ISOLANTES



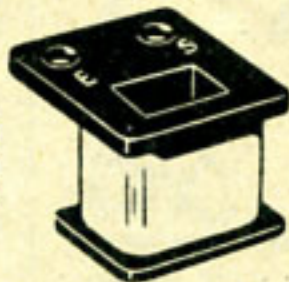
- 9507 - 6 cm 5 trous
- 9508 - 4 cm 3 trous



- 9513 Support plat isolant



- 9514
Roue barillet isolante
38 mm - 8 trous

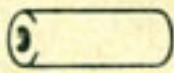
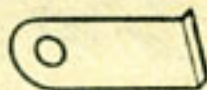


- 9520
Bobine
rectangulaire



- 9522
Bobine
cylindrique

- 9525 Arrêt de noyau
de bobine
rectangulaire



- 9528 Noyau 25 mm de
bobine cylindrique

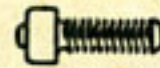


- 9539
Douille de lampe

- Lampe 12 volts 60 mA
- 9540c (claire) 9540j (jaune)
- 9540r (rouge) 9540v (verte)



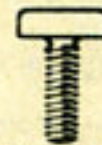
- 9542 Ecrou de borne



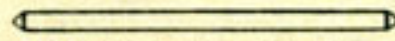
- 9543 Boulon de contact



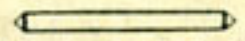
- 9545 Boulon contre-pivot
12 mm



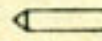
- 9544 Plot de contact



- 9548 Tringle à pointes 9 cm



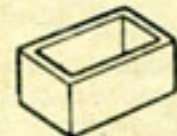
- 9549 Tringle à pointes 5 cm



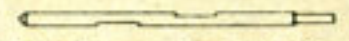
- 9550 Pivot court



- 9551
Collecteur
circulaire
plat



- 9554 Bague de
déphasage



- 9555 Tringle à carré 10 cm



- 9556 Souplisso
sur dévidoir (4 m)



- 9557 Fil nu sur
dévidoir (5 m)



- 9558
Échevette fil isolé sur (10m)



- 9559
Rouleau de papier (5 m)

- 9560 Feuille de découpages



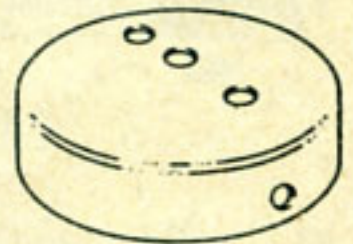
- 9561 Rondelle laiton mince



- 9563 Tige filetée
laiton 5 cm



- 9564 Entretoise isolante



- 9562 Timbre

Toutes les pièces détachées Méccano-Elec s'adaptent parfaitement aux pièces standard MECCANO.