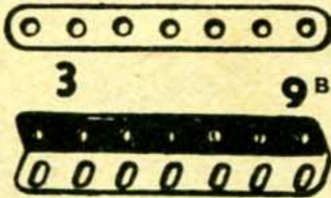


PIÈCES DÉTACHÉES

MECCANO

BANDES

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

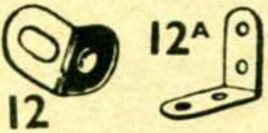
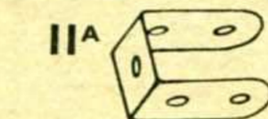
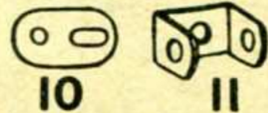


- 3 7 trous 9 cm.
 4 6 » 7,5 »
 5 5 » 6 »
 6 4 » 5 »
 6a 3 » 4 »

CORNIÈRES

- 7* 49 trous 62 cm.
 7a 37 » 47 »
 8 25 » 32 »
 8a 19 » 24 »
 8b 15 » 19 »
 9 » 14 »

- 9a 9 trous 11,5 cm.
 9b 7 » 9 »
 9c 6 » 7,5 »
 9d 5 » 6 »
 9e 4 » 5 »
 9f 3 » 4 »



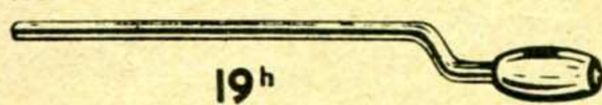
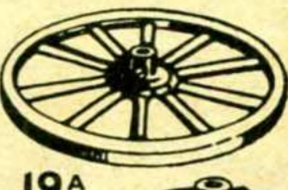
- 10 Support plat
 11 » double
 11a » » 12 x 25 mm
 12 Equerre 13 x 10 mm
 12a » 25 x 25 »
 12b » 26 x 12 »
 12c Equerre 13 x 10 mm à 135°

TRINGLES

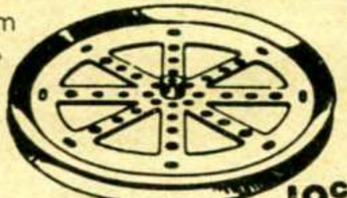
- 13 Long. 29 cm.
 13a » 20 »
 14 » 16,5 »
 15 » 13 »
 15a » 11,5 »
 15b » 10 »



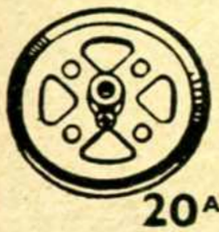
- 16 Long. 9 cm.
 16a » 6 »
 16b » 7,5 »
 17 » 5 »
 18a » 4 »
 18b » 2,5 »



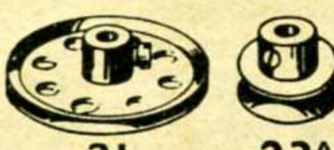
- 19g Manivelle avec poignée 90 mm
 19h » » 125 »
 19s » (petite)
 19a Roue à moyeu, diam. 75 mm
 20 » à boudin, » 28 »
 20b » » » 19 »



POULIES



- 20a A moyeu, diam. 5 cm
 21 » » 38 mm
 19b A moyeu, diam. 75 mm
 19c » » 15 cm

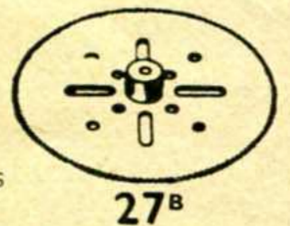
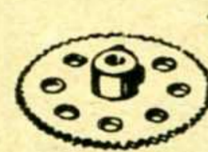
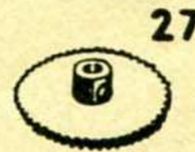
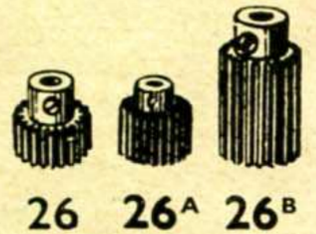


- 22 A moyeu, diam. 25 mm
 22a Sans moyeu, 25 mm
 23 » 12 »
 23a A moyeu, 12 mm
 24 Roue Barillet, 8 trous
 24a Disque, diam. 35 mm, 8 trous

- 24b Roue Barillet, 6 trous
 24c Disque à 6 trous

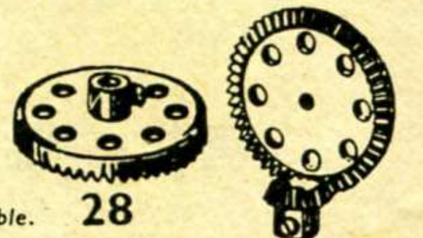
ENGRENAGES

- 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. pig. 19 dents
 27c Roue de 95 dents, diam. 63,5 mm
 27d Roue de 60 d., s'eng. av. pig. 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 »

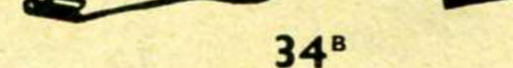


Les 30a et 30c ne peuvent être utilisés qu'ensemble.

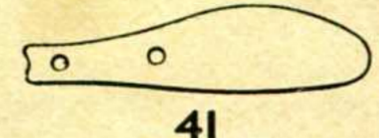
- 31 Roue de 38 dents, diam. 25 mm
 32 Vis sans fin



- 34 Clef
 34b Clef porte-écrou
 35 Clavette
 36 Tournevis, long. 12,5 cm



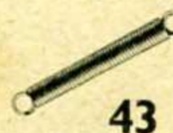
- 36a Tournevis (manche bois)
 36c Tige effilée
 37 Ecrou-boulon 5 mm (par 12)
 37a Ecrou seul (par 12)



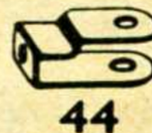
- 37b Boulon 5 mm seul (par 12)
 37f Ecrou-boulon 5 mm (par 50)
 38 Rondelle métallique



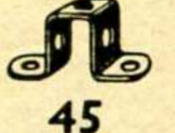
- 38d Disque, diam. 19 mm
 40 Corde Meccano
 41 Pale d'hélice



- 43 Ressort de traction



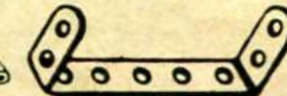
- 44 Chape



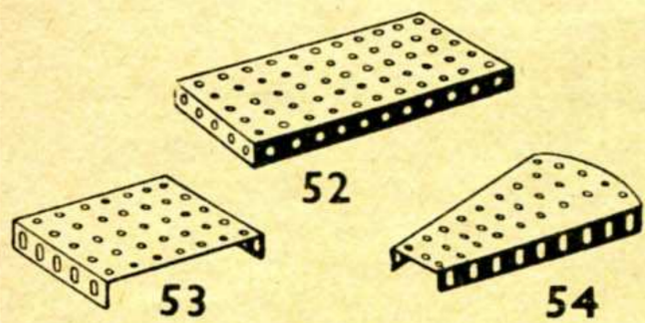
- 45 Cavalier

BANDES COUDÉES

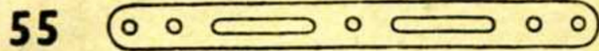
- 46 60 x 25 mm
 47 60 x 38 »
 47a 75 x 38 »
 48 38 x 12 »
 50 Bague d'arrêt à glissière



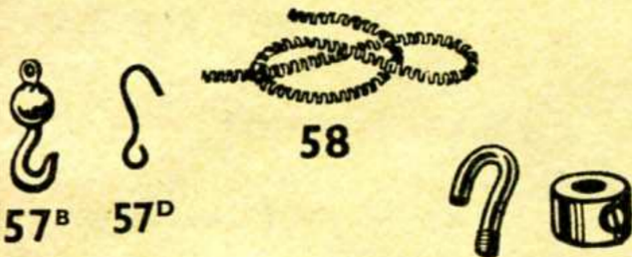
- 48a 60 x 12 mm
 48b 90 x 12 »
 48c 115 x 12 »
 48d 140 x 12 »



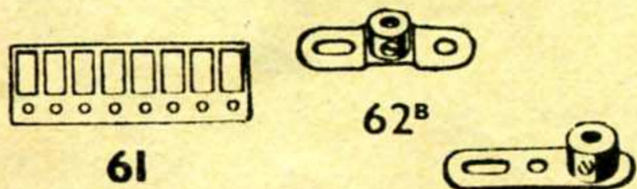
- 51 Plaque à rebords 6 x 4 cm
 52 » » 14 x 6 cm
 52a » sans rebords 14 x 9 cm
 53 » à rebords 9 x 6 cm
 53a » sans rebords 11,5 x 6 cm
 54 » secteur à rebords 112 mm



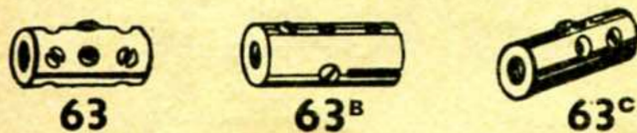
- 55 Bande glissière, long. 14 cm
 55a » » 5 »



- 57b Crochet lesté (grand)
 57c » lesté (petit)
 57d »
 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 » »



- 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

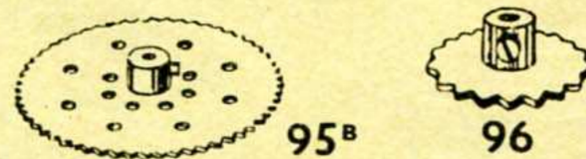
- 89 Long. 14 cm, rayon 25 cm
 89a Epaulée, long. 75 mm, rayon 45 mm (4 forment un cercle)
 89b Epaulée, long. 10 cm



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

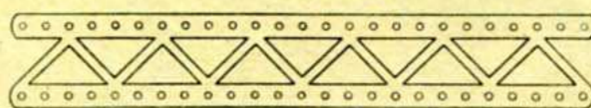


- 94 Chaîne Galle (1 m environ)

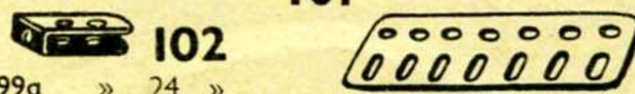


- 95 Roue de chaîne, 36 dents, diam. 50 mm
 95a » 28 » » 38 »
 95b » 56 » » 75 »
 96 » 18 » » 25 »
 96a » 14 » » 19 »

LONGRINES



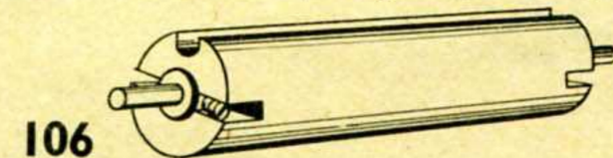
- | | |
|---------------|-----------------|
| 97 Long. 9 cm | 99b Long. 19 cm |
| 98 » 6 » | 100 » 14 » |
| 99 » 32 » | 100a » 11,5 » |



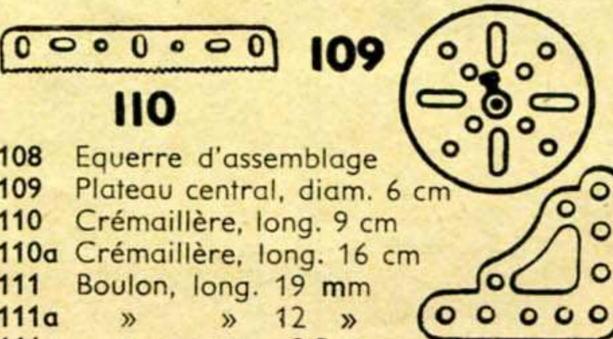
- 99a » 24 »
 101 Lisse pour métier à tisser
 102 Bande à un coude

POUTRELLES PLATES

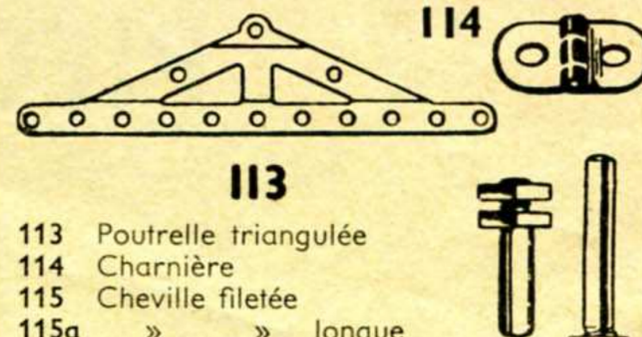
- | | |
|-----------------|-------------------|
| 103 Long. 14 cm | 103e Long. 7,5 cm |
| 103a » 24 » | 103f » 6 » |
| 103b » 32 » | 103g » 5 » |



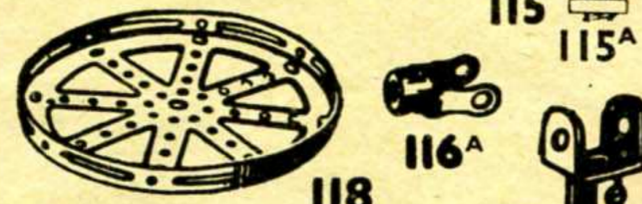
- 103c » 11,5 » | 103h » 4 »
 103d » 9 » | 103k » 19 »
 106 Rouleau bois pour métier à tisser



- 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 »



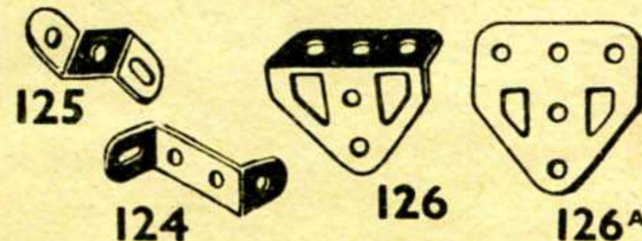
- 113 Poutrelle triangulée
 114 Charnière
 115 Cheville filetée
 115a » » longue



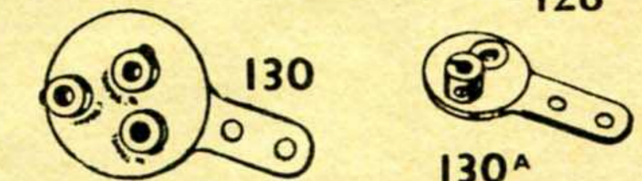
- 116 Chape d'articulation (grande)
 116a » (petite)
 118 Flasque circul. à reb., diam. 13,5 cm



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



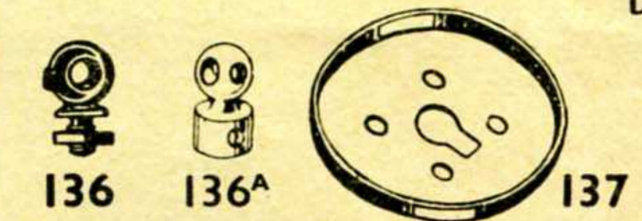
- 124 Equerre renversée 25 mm
 125 » 12 »
 126 Embase triangulée coudée
 126a » plate
 128 Levier d'angle avec moyeu



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



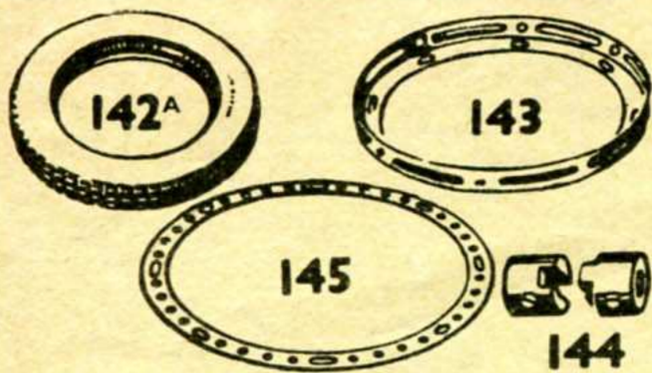
- 133 Gousset d'assemblage (grand)
 133a » (petit)
 134 Vilebrequin, course 25 mm



- 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



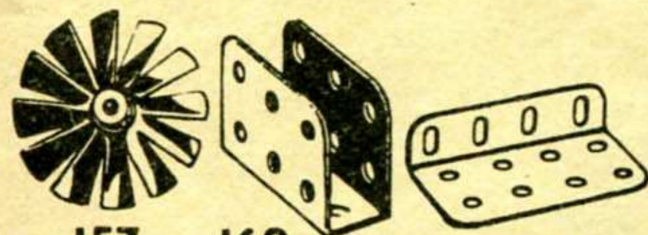
- 142a Pneu d'automobile, diam. 5 cm
- 142b » » 7,5»
- 142c » » 25 mm
- 142d » » 38 »
- 143 Longrine circulaire, diam. 14 cm
- 144 Embayage
- 145 Bande circulaire, diam. ext. 18 cm



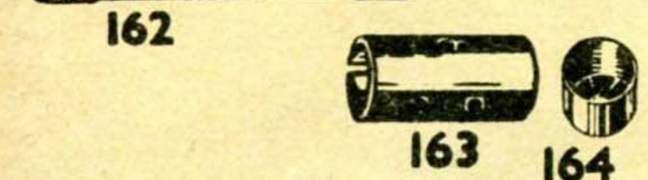
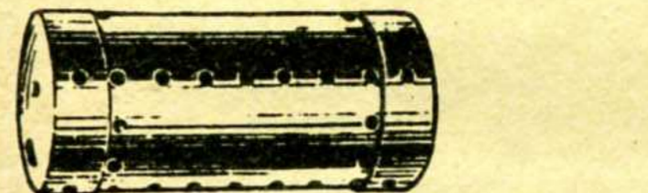
- 146 Plaque circulaire, diam. 15 cm
- 146a » » 10 »
- 147 Cliquet à moyeu avec boulon-pivot
- 147a Cliquet à moyeu
- 147b Boulon-pivot à deux écrous
- 147c Cliquet sans moyeu
- 148 Roue à rochet



- 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



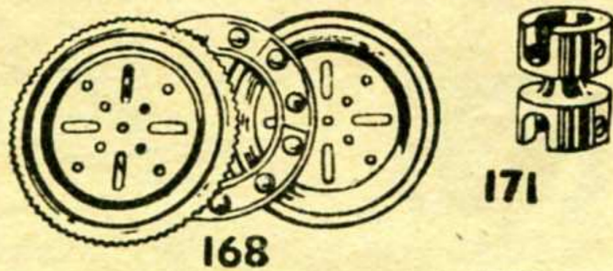
- 157 Turbine, diam. 5 cm
- 160 Support en U, 38 x 25 x 13 cm
- 161 Equerre Cornière 50 x 25 x 13 mm



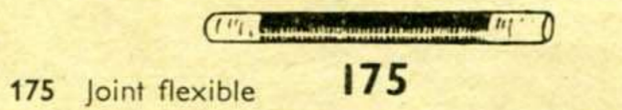
- 162 Chaudière complète avec joues
- 162a Joue de chaudière
- 162b Corps de chaudière
- 163 Manchon
- 164 Support de cheminée



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



- 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

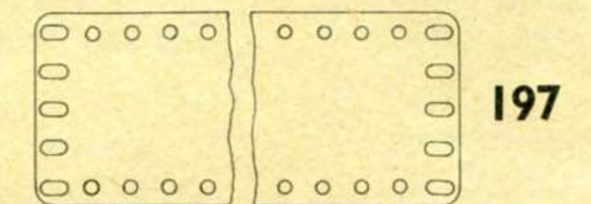
COURROIES DE TRANSMISSION

- 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

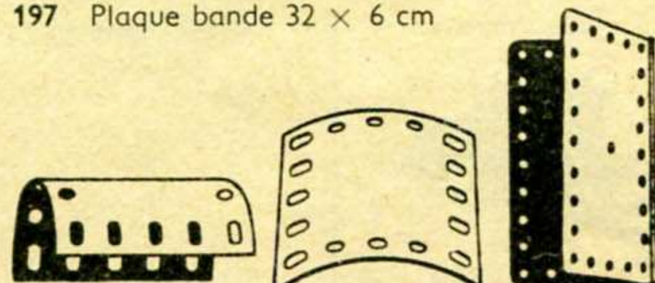
PLAQUES FLEXIBLES

- 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

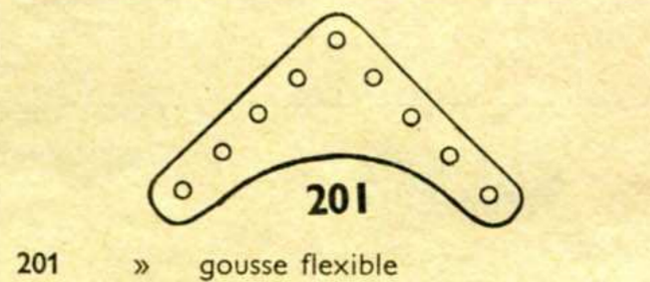
Plaques plastiques claires. Série 193
Plaques Plastiques bleues. Série 194
196 Plaque bande 24 x 6 cm



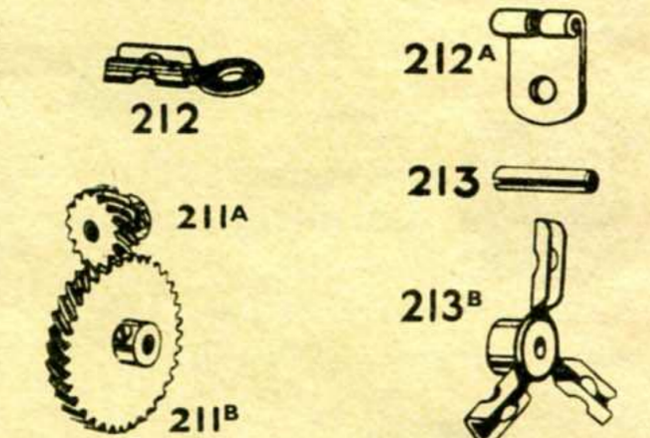
- 197 Plaque bande 32 x 6 cm



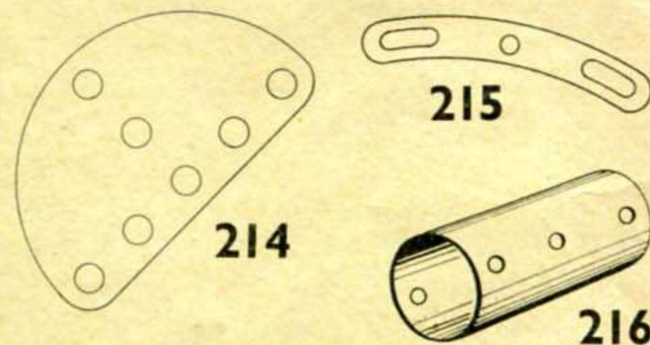
- 198 Plaque à charnière 11,5 x 6 cm
- 199 » cintrée en U
- 200 » » rayon 43 mm



- 201 » gousse flexible



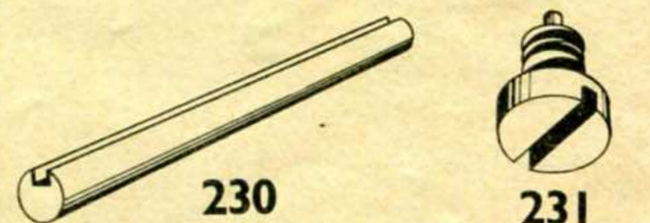
- 211a Pignon hélicoïdal, diam. 14 mm
- 211b Roue hélicoïdale, diam. 35 mm
- Les 211a et 211b ne peuvent être utilisés qu'ensemble.
- 212 Raccord-tringle et bande
- 212a Raccord-tringle et bande à angle droit
- 213 Raccord-tringles
- 213a Raccord de tringles triple
- 213b Raccord de tringles triple à moyeu



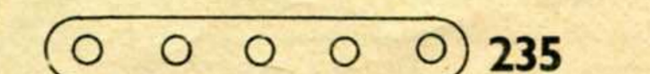
- 214 Plaque semi-circulaire 65 mm
- 215 Bande cintrée 75 mm à glissières
- 216 Cylindre 65 x 30 mm

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

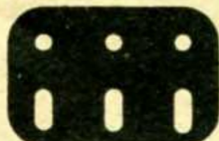
Pièces Electriques MECCANO - ELEC

BANDES ISOLANTES



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

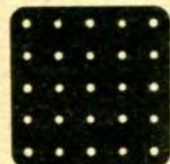
POUTRELLES ISOLANTES



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



9513 Support plat isolant

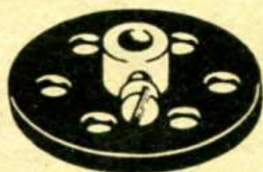


PLAQUES ISOLANTES

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

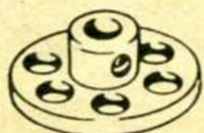
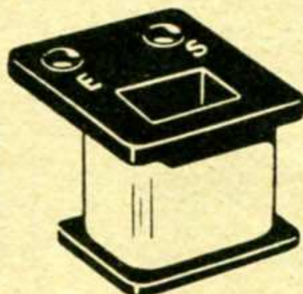


9514
Roue barillet isolante
38 mm - 8 trous



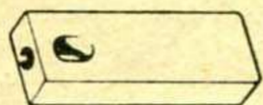
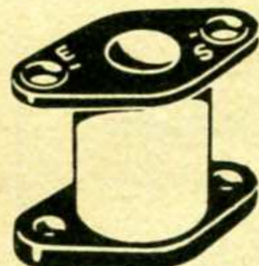
9516
Roue barillet isolante
38 mm - 6 trous

9520
Bobine
rectangulaire



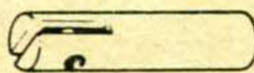
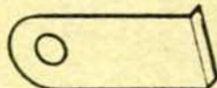
9518
Roue barillet métallique
25 mm - 6 trous

9522
Bobine
cylindrique

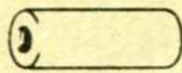


9526 Noyau de bobine
rectangulaire

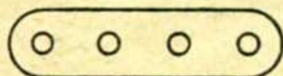
9525 Arrêt de noyau
de bobine
rectangulaire



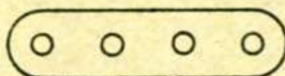
9527 Noyau fendu de
bobine cylindrique



9528 Noyau 25 mm de
bobine cylindrique



9529 Bande
nickelée de 5 cm



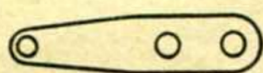
9530 Bande flexible
de 5 cm en laiton



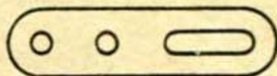
9531 Balai souple
de 25 mm



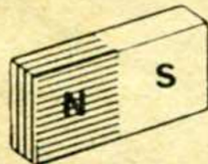
9533 Balai coudé
de 5 cm



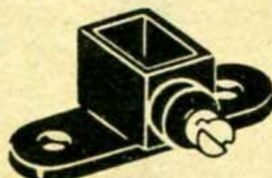
9532 Balai
de manette



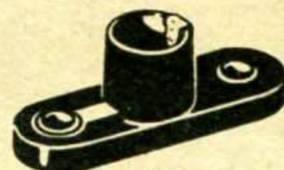
9534
Bande glissière
de 5 cm nickelée



9537
Aimant de 25 mm



9538
Support d'aimant

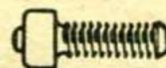


9539
Douille de lampe

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



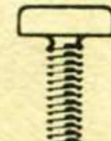
9542 Ecran de borne



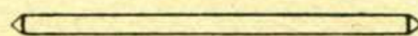
9543 Boulon de contact



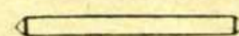
9545 Boulon contre-pivot
12 mm



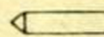
9544 Plot de contact



9548 Tringle à pointes 9 cm



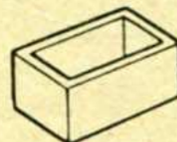
9549 Tringle à pointes 5 cm



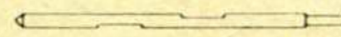
9550 Pivot court



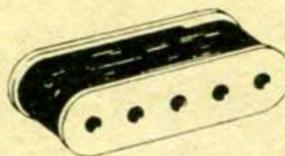
9551
Collecteur
circulaire
plat



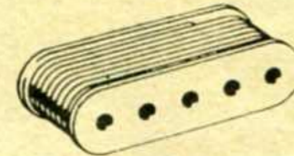
9554 Bague de
déphasage



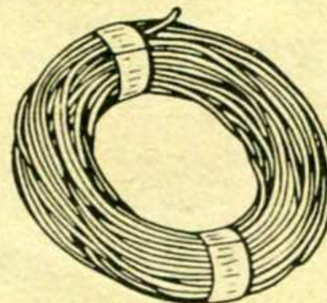
9555 Tringle à carré 10 cm



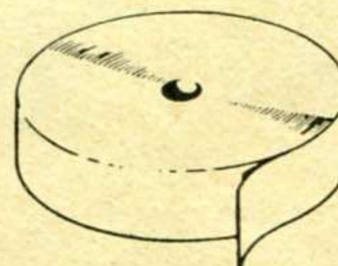
9556 Souplisso
sur dévidoir (4 m)



9557 Fil nu sur
dévidoir (5 m)



9558
Échevette fil isolé sur (10m)

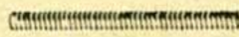


9559
Rouleau de papier (5 m)

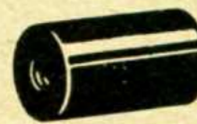
9560 Feuille de découpages



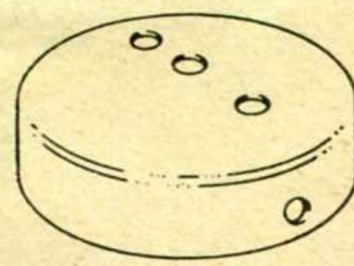
9561 Rondelle laiton mince



9563 Tige filetée
laiton 5 cm



9564 Entretoise isolante



9562 Timbre

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