

PIÈCE  
DETACHÉE  
**MECCANO**

# PIÈCES DÉTACHÉES MECCANO

Ces prix sont valables uniquement pour la Métropole, la Corse et les 3 départements d'Algérie.  
Ils s'entendent toutes taxes comprises.

N°	DÉSIGNATION	PRICE de détail à la pièce	QUANTITÉ désirée	N°	DÉSIGNATION	PRICE de détail à la pièce	QUANTITÉ désirée
1	Bande 25 trous, 32 cm.	54.		27d	Roue de 60 dents	113.	
1a	" 19 " 24 cm.	42.		28	Roue de champ 50 dents, 38 mm.	117.	
1b	" 15 " 19 cm.	33.		29	" " 25 " 19 mm.	70.	
2	" 11 " 14 cm.	19.		30	Pignon d'angle 26 dents, 22 mm.	240.	
2a	" 9 " 11,5 cm.	16.		30a	" " 16 " 13 mm.	119.	
3	" 7 " 9 cm.	13.		30c	" " 48 " 39 mm.	383.	
4	" 6 " 7,5 cm.	11.			Les 30a et 30c ne peuvent être utilisées qu'ensemble.		
5	" 5 " 6 cm.	8.		31	Roue de 38 dents, diam. 25 mm.	362.	
6	" 4 " 5 cm.	7.		32	Vis sans fin.	124.	
6a	" 3 " 4 cm.	6.		34	Clef.	21.	
7	Cornière 48 trous, 62 cm.	117.		34b	Clef porte-écrou.	30.	
7a	" 37 " 47 cm.	93.		35	Clavettes.	La dz.	19.
8	" 25 " 32 cm.	70.		36	Tournevis, long. 12,5 cm.	37.	
8a	" 19 " 24 cm.	50.		36a	" (manche bois)	83.	
8b	" 15 " 19 cm.	38.		36c	Tige effilée.	19.	
9	" 11 " 14 cm.	29.		37	Ecrous et boulons, 5 mm.	La dz.	34.
9a	" 9 " 11,5 cm.	23.		37a	Ecrous (seuls) la douzaine	35.	
9b	" 7 " 9 cm.	19.		37b	Boulons 5 mm. (seuls) la douz.	31.	
9c	" 6 " 7,5 cm.	18.		37l	Ecrous et boulons 5 mm. la boîte de 50	120.	
9d	" 5 " 6 cm.	12.		38	Rondelles métalliques.	La dz.	13.
9e	" 4 " 5 cm.	11.		38d	Disque, diam. 19 mm.	2.	
9f	" 3 " 4 cm.	8.		40	Corde Meccano.	32.	
10	Support plat.	2.		41	Palé d'hélice.	30.	
11	" double.	5.		43	Ressort de traction.	19.	
12	Equerre 13 x 10 mm.	2.		44	Chape.	14.	
12a	" 25 x 25 mm.	12.		45	Cavalier.	17.	
12b	" 26 x 12 mm.	10.		46	Bande coulée, 60 x 25 mm.	17.	
12c	" 13 x 10 mm. à 138°	3.		47	" " 60 x 38 mm.	19.	
13	Tringle, long. 29 cm.	17.		47a	" " 75 x 38 mm.	30.	
13a	" 20 cm.	12.		48	" " 38 x 12 mm.	11.	
14	" 16,5 cm.	9.		48a	" " 60 x 12 mm.	16.	
15	" 13 cm.	8.		48b	" " 90 x 12 mm.	17.	
15a	" 11,5 cm.	7.		48c	" " 115 x 12 mm.	30.	
15b	" 10 cm.	6.		48d	" " 140 x 12 mm.	31.	
16	" 9 cm.	6.		50	Bague d'arrêt à glissière.	40.	
16a	" 6 cm.	4.		51	Plaque à rebords, 6 x 4 cm.	27.	
16b	" 7,5 cm.	5.		52	" " 14 x 6 cm.	98.	
17	" 5 cm.	3.		52a	" à rebords, 14 x 8 cm.	149.	
18a	" 4 cm.	3.		53	" à rebords, 9 x 8 cm.	59.	
18b	" 2,5 cm.	3.		53a	" sans rebords, 11,5 x 6 cm.	43.	
19g	Manivelle avec poignée, 90 mm.	26.		54	" secteur à rebords.	86.	
19h	" " " 125 mm.	26.		55	Bande glissière, long. 14 cm.	22.	
19s	" (petite).	11.		55a	" " " 5 cm.	12.	
19s	Roue à moyeu, diam. 75 mm.	115.		57b	Crochet lesté (grand).	39.	
20	" à boudin, diam. 28 mm.	112.		57c	" (petit).	31.	
20b	" " " 19 mm.	85.		58	Corde élastique métallique.	98.	
19b	Poulie à moyeu, diam. 75 mm.	82.		58a	Vis d'union pour corde élast.	36.	
19c	" " " 15 cm.	414.		58b	Crochet pour corde élastique.	3.	
20a	" " " 5 cm.	87.		59	Bague d'arrêt.	20.	
21	" " " 38 mm.	53.		61	Aile de moulin.	54.	
22	" " " 25 mm.	42.		62	Bras de manivelle.	45.	
22a	" sans moyeu, diam. 25 mm.	30.		62a	" " taraudé.	45.	
23	" " " 12 mm.	38.		62b	" " double.	48.	
23a	" à moyeu, diam. 12 mm.	79.		63	Accouplement pour tringles.	136.	
24	Roue barillet, 8 trous.	53.		63b	" de bandes sur tringles.	109.	
24a	Disque, diam. 35 mm. 8 trous.	17.		63c	" taraudé.	134.	
24b	Roue barillet, 6 trous.	54.		64	Raccord taraudé.	39.	
24c	Disque à 6 trous.	18.		65	Fourchette de centrage.	16.	
25	Pignon 25 dts, 19 mm. larg. 6 mm.	129.		66	Vis d'arrêt.	La dz.	10.
25a	" 25 " 19 mm. " 13 mm.	160.		69a	" sans tête, 4 mm.	x	30.
25b	" 25 " 19 mm. " 19 mm.	222.		69b	" " 5,5 mm.	x	30.
26	" 19 " 13 mm. " 6 mm.	88.		69c	" " 2 mm.	x	22.
26a	" 19 " 13 mm. " 13 mm.	119.		70	Plaque 14 x 6 cm.	114.	
26b	" 19 " 13 mm. " 19 mm.	155.		72	" " 6 x 6 cm.	65.	
26c	" 15 " 11 mm. " 6 mm.	49.		73	" " 75 x 38 mm.	46.	
27	Roue de 50 dents, s'eng. av. pignon 25 dents.	76.		75	" triang., 6 cm. de côté.	37.	
27a	Roue de 57 dents, s'eng. av. pignon 19 dents.	115.		77	" " 25 mm.	11.	
27b	Roue 133d, 9 cm. s'eng. av. pignon 19 dents.	106.		78	Tige filetée, long. 29 cm.	25.	

N°	DÉSIGNATION	PRIX de détail à la pièce	QUANTITÉ disponible	N°	DÉSIGNATION	PRIX de détail à la pièce	QUANTITÉ disponible
80a	Tige filetée, long. 9 cm.	12.		140c	Pneu d'autom. diam. 25 mm.	37.	
80b	" " 11,5 cm.	8.		142d	" " 38 mm.	51.	
80c	" " 75 mm.	11.		143	Longrine circulaire, diam. 14 cm.	218.	
81	" " 50 mm.	6.		144	Embrayage.	102.	
82	" " 25 mm.	5.		145	Bande circulaire, diam. ext. 18 cm.	160.	
89	Bande incurvée, long. 14 cm., rayon 25 cm.	23.		146	Plaque circulaire, diam. 15 cm.	166.	
89a	Bande incurvée épaulée, long. 75 mm., ray. 45 mm. (4 forment un cercle).	19.		146a	" " 10 cm.	56.	
89b	Bande incurvée épaulée, long. 10 cm.	22.		147	Cliquet à moyeu avec boulon pivot.	112.	
90	Bande incurvée, long. 6 cm., rayon 6 cm.	14.		147a	Cliquet à moyeu.	75.	
90a	Bande incurvée épaulée, long. 6 cm., ray. 3 cm. (4 forment un cercle).	12.		147b	Boulon-pivot à 2 écrous.	37.	
94	Chaîne Galie (1 m. environ).	82.		147c	Cliquet sans moyeu.	9.	
	Roues de chaîne :			148	Roue à rochet.	134.	
95	36 dents, diam. 50 mm.	104.		151	Palan à une pouille.	144.	
95a	" " 38 mm.	79.		153	Palan à 3 pouilles.	190.	
95b	" " 75 mm.	153.		154a	Equerre d'angle droite, 12 mm.	8.	
96	" " 25 mm.	51.		154b	" gauche, 12 mm.	5.	
96a	" " 19 mm.	39.		155	Anneau de caoutchouc, 25 mm.	14.	
97	Longrine, long. 9 cm.	33.		157	Turbine, diam. 5 cm.	72.	
97a	" " 7,5 cm.	29.		160	Support en U, 38 x 25 x 13 mm.	28.	
98	" " 6 cm.	25.		161	Equerre cornière, 50 x 25 x 13 mm.	34.	
99	" " 32 cm.	109.		162	Chaudière complète avec jousse.	202.	
99a	" " 24 cm.	91.		162a	Joue de chaudière.	53.	
99b	" " 19 cm.	77.		162b	Corps de chaudière.	98.	
100	" " 14 cm.	58.		163	Manchon.	21.	
100a	" " 11,5 cm.	39.		164	Support de cheminée.	22.	
101	Lisse pour métier à tisser.	5.		165	Accouplement à cardan.	130.	
102	Bande à 1 coude.	14.		166	Chape d'articulation, 2 mm.	56.	
103	Poutrelle plate, long. 14 cm.	33.		167b	Couronne à rebord pour roulement à galets, diam. 25 cm.	540.	
103a	" " 24 cm.	54.		168	Roulement à billes complet.	650.	
103b	" " 32 cm.	71.		168a	Plateau à reb. de roul. à billes.	109.	
103c	" " 11,5 cm.	25.		168b	" à denture de roul. à billes.	166.	
103d	" " 9 cm.	29.		168c	Anneau monté avec billes.	282.	
103e	" " 7,5 cm.	17.		168d	Bille d'acier, diam. 0,5 mm.	7.	
103f	" " 6 cm.	18.		169	Accouplement jumelé à douille.	195.	
103g	" " 5 cm.	11.		170	Collier taraudé à cheville.	26.	
103h	" " 4 cm.	9.		170a	Joint flexible.	150.	
103k	" " 19 cm.	42.		176	Ressort d'attache pour corde Mac-		
					cane.	11.	
106	Rouleau bois pour métier à tisser.	171.		179	Collier avec tige filetée.	75.	
108	Equerre d'assemblage.	48.		180	Couronne à double denture.	216.	
109	Plateau central, diam. 6 cm.	90.		180a	Volant d'automobile, diam. 40 mm.	93.	
110	Grémaillière, long. 9 cm.	43.			Courroies de transmission :		
110a	" " 16 cm.	58.		186	65 mm. légères.	2.	
111	Boulon, long. 19 mm.	3.		186a	15 cm. "	3.	
111a	" " 12 mm.	2.		186b	25 cm. "	4.	
111c	" " 9,5 mm.	2.		186c	35 cm. épaisse.	14.	
111d	" " 28 mm.	7.		186d	38 cm. "	17.	
113	Poutrelle triangulée.	58.		186e	50 cm. "	23.	
115	Chapelle filée.	20.		187	Roue d'auto.	92.	
114	Charnière.	43.		187a	Flasque de roue.	35.	
115	Chape d'articulation (grande).	46.		188	Plaque flexible, 6 x 4 cm.	6.	
116a	" " (petit).	43.		188a	" " 14 x 4 cm.	16.	
118	Flasque circulaire à rebord, diam. 13,5 cm.	431.		189	" " 6 x 6 cm.	12.	
120b	Ressort de compression.	5.		190	" " 9 x 6 cm.	19.	
122	Sac chargé.	29.		191	" " 11,5 x 6 cm.	22.	
123	Poulie à cône.	496.		192	" " 14 x 6 cm.	26.	
124	Equerre renversée, 25 mm.	9.		196	Plaque bande, 24 x 6 cm.	142.	
125	" " 12 mm.	8.		197	" " 32 x 6 cm.	146.	
126	Embase triangulée coulée.	16.		198	Plaque à charnière, 11,5 x 6 cm.	133.	
126a	" " plate.	8.		199	Plaque cintreé en U.	18.	
127*	Levier d'angle.	14.		200	" " rayon 43 mm.	18.	
128	" avec moyeu.	39.		211a	Pignon hélicoïdal, diam. 14 mm.	128.	
130	Excentrique à 3 courses.	218.		211b	Roue hélicoïdale, diam. 35 mm.	465.	
130a	" course 12 mm.	190.			Les 211a et 211b ne peuvent être utilisées qu'en ensemble.		
133	Gouset d'assemblage (grand).	22.		212	Raccord triangle et bande.	11.	
133e	" " (petit).	11.		212a	Raccord triangle et bande à angle dr.	10.	
134	Vilobrequin, course 25 mm.	16.		213	" de triangles.	11.	
136	Support de rampe.	88.		214	Plaque semi-circulaire, 65 mm.	26.	
136a	" " avec collier.	102.		215	Bande cintreé, 75 mm. à glissière.	14.	
137	Boudin de roue.	50.		216	Cylindre 65 x 30 mm.	53.	
138	Cheminée de navire.	39.		221	Plaque flexible triangulaire 6 x 4 cm.	21.	
139	Support à rebord (droit).	37.		222	" " 8 x 5 cm.	20.	
139a	" " (gauche).	37.		223	" " 6 x 6 cm.	30.	
140	Accouplement universel.	209.		224	" " 8 x 4 cm.	30.	
142a	Pneu d'autom. diam. int. 5 cm.	81.		225	" " 9 x 5 cm.	38.	
142b	" " 7 cm. 5.	100.		226	" " 9 x 6 cm.	48.	
				120a	Tampon à ressort.	48.	
				121a	Accouplement automatique de train.	19.	

\* La pièce 127 sera livrée jusqu'à épuisement du stock.

## AU PAQUEBOT NORMANDIE

Jeux et Jouets - Modèles réduits

Vous pouvez vous procurer

J. FALCONNET

247 Rue de Turenne PARIS-1<sup>e</sup>