

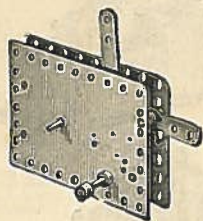
# MECCANO

Equipo de Inventor Constructor



Cada muchacho aficionado al Meccano hallará el mayor regocijo al verse dueño de este nuevo equipo accesorio. Contiene las nuevas barras de armaduras, ruedas grandes para automóviles, ruedas y cadena de engranaje, lices para tejer, así como un gran surtido de otras partes para la composición de hermosos é ingeniosos movimientos mecánicos.

Precio ... Ptas. 15.00



## El Motor Meccano con Movimiento de Relojería.

Construido directamente en los mismos modelos Meccano, dándoles vida y movimiento. Aplicado á una grúa, levanta ó baja una gran carga. Hace

funcionar un tío vivo ó un ascensor, mientras que construido en el chassis de un automóvil le hace correr por el suelo, con detención, arranque y hasta movimiento reversible.

Precio ... Ptas. 15.00

# Precios del Meccano

(Tarifa Meccano)

No.	Pegetas
0 con instrucciones ... ..	8·00
1 .. ..	15·00
2 .. ..	27·50
3 .. ..	40·00
4 .. ..	60·00
5c cartón .. ..	95·00
5w en su caja con llave y cerradura ...	120·00
6 ... ..	210·00

## Cajas Accesorias

0a convirtiendo un No. 0 en un No. 1	7·75
1a .. .. 1 .. .. 2	13·25
2a .. .. 2 .. .. 3	13·50
3a .. .. 3 .. .. 4	21·00
4a .. .. 4 .. .. 5	34·00
5ac cartón .. .. 5 .. .. 6	80·00
5aw en caja con llave y cerradura ...	110·00
Equipo Inventor-Accesorio ... ..	15·00

## Motores Meccano

1 motor resorte ... ..	15·00
1 motor eléctrico... ..	15·00
2 .. ..	21·00
Meccano No. 1x con motor no reversible	29·00
.. .. 2x .. ..	41·00
.. .. 3x .. .. reversible ...	60·00

# MECCANO

¡Ea, Chicos!  
¡Manos a la obra!  
¡Vengan los inventores  
jóvenes!

Procurad un equipo Meccano y construid mismos:

Grúas Puentes  
Torres Vagones  
Relojes Automóviles

y centenares más de ingeniosas construcciones.



No hay dificultad alguna en la construcción de cuantos modelos Meccano. Todo se halla previsto y provisto, de modo que los niños de pocos años mismos pueden desde luego dedicarse a este trabajo tan divertido y a la vez tan provechoso é instructivo.

No hacen falta estudios preliminares.



**ESTOS MODELOS SÓLO SE PUEDEN HACER CON MECCA.**  
 Cada uno ha sido premiado. Pedid á su abastecedor por el gran libro ilustrado con los resultados de nuestro último concurso Pta. 1.00. En dicho concurso entraron 10,000. Caso que no lo tenga, pedirnoslo directamente.

## ¡ Chicos la Invención os llama !

¡ Fijaos en los hermosos modelos de la página frente á esta ! Todos han sido contruidos con los equipos Meccano por muchachos inteligentes como vosotros, quienes han logrado premios de importancia en el gran concurso que ultimamente hemos celebrado y en el cual se juntaron.

## 10,000 modelos

enviados por nuestros aficionados jóvenes.

¡ Ea, pues, lo dicho ! A buen entendedor con media palabra basta. Lo que han logrado tantos, también lo llevaréis vosotros a cabo.

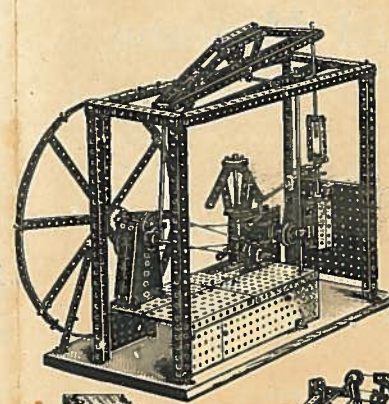
¡ Ahora, manos a la obra ! Con el mismo equipo hallaréis un gran libro de instrucciones para construirlos todos. Hecho esto, empezareis por cuenta propia, ideando nuevos y mandándolos luego. Ofrecemos tamaños premios por los mejores que recibamos.

Todas las partes del Meccano son verdaderas piezas empleadas en la Ingeniería. Están hechas de cobre y de acero esmeradamente niquelados, todas bien acabadas. Todas son intercambiables y las partes suplementarias se pueden comprar en cualquier tiempo. No se pueden romper, ni inutilizar por el uso.

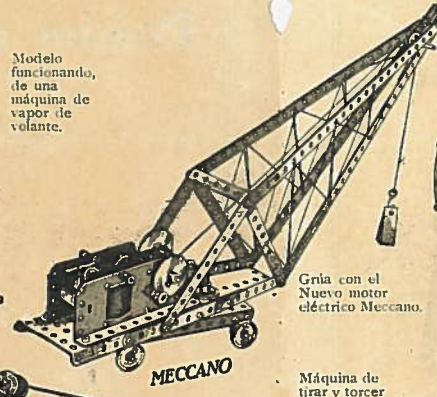
¡ Mucho ojo con las imitaciones ! Al pedir el Meccano, hay que insistir por el único y verdadero Meccano.

¡ Exíjase la Marca de Fábrica !

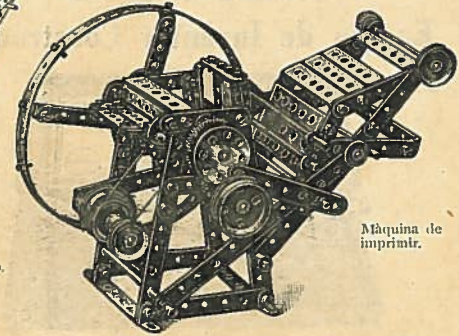
Meccano, Ltd., Liverpool, England



Modelo funcionando, de una máquina de vapor de volante.



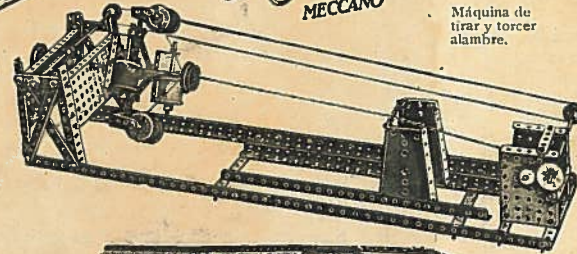
Gra con el Nuevo motor eléctrico Meccano.



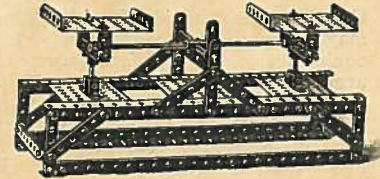
Máquina de imprimir.



Pesacartas.



Máquina de tirar y torcer alambre.

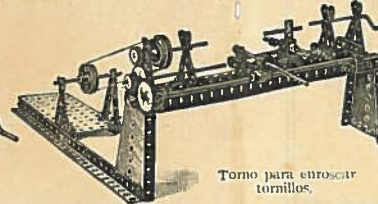
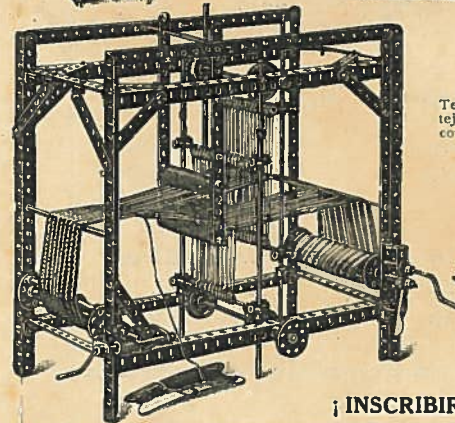


Balanza

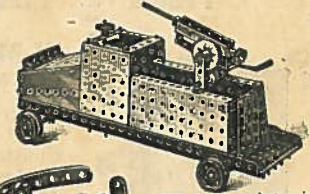


Fusil de repetición

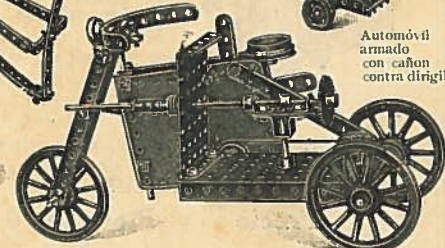
Telar para tejer fajias, correas, etc.



Torno para entrosar tornillos.



Automóvil armado con cañon contra dirigibles.



Motorcicleta armada.

¡ INSCRIBIRSE EN EL NUEVO CONCURSO MECCANO !