

INDUSTRIE

Germany

TYPE	Constructional Engineering
HOLE DIAMETER	5.1mm
HOLE SPACING	15.0mm (0.59 ins.)
SETS IN SYSTEM	Total of 4: I/I.I/2.I/3.I/4.
DIFFERENT PARTS	18
COLOUR	Black metal
FIXING METHOD	Bolt with wing (hand turned) Nut.
MOTORS	None.
PERIOD	1919 to 1935
MANUFACTURER	J. Falk, Nurnburg, Germany
COMMENTS	<p>A basic selection of parts, in which there does not appear to be any gears . It is not possible to give further information though the presentation of Sets in boxes is very attractive. This is the only system seen which employs 'wing-nuts'.</p> <p>There was a connection between INDUSTRIE and PHANTASIE in thst the models in known manuals are identical, except that the INDUSTRIE models are held together by snap fasteners. It is not known whether the parts in the two systems were compatable</p>
MATERIAL SUPPLIED BY	Bruce Baxter, Jeannot Butuex and A.B.Ibanez.
OTHER SYSTEMS	15/415, 17/476, 53/1619
NEWSLETTER	

Metallbaukasten „Industrie“.

Konstruktiv!

Anregend!

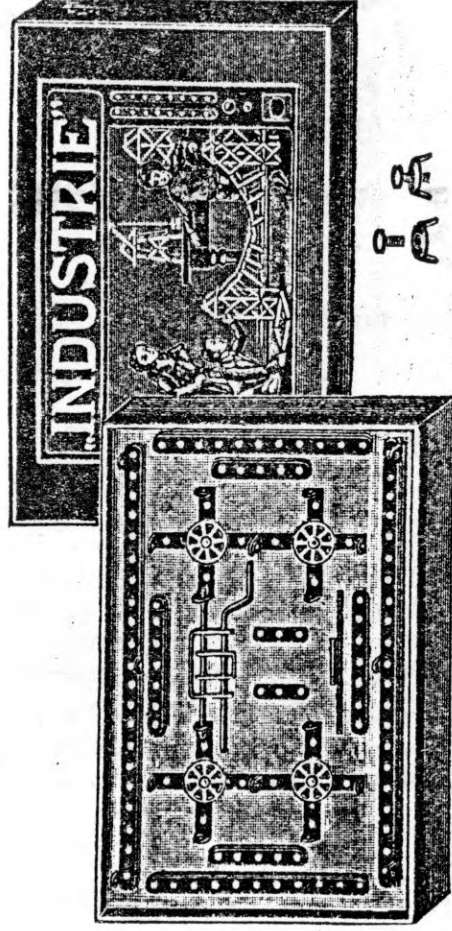
Unterhaltend!

Äußerst lehrreich!

Technisch vollendet!

Dauerhaft und solid!

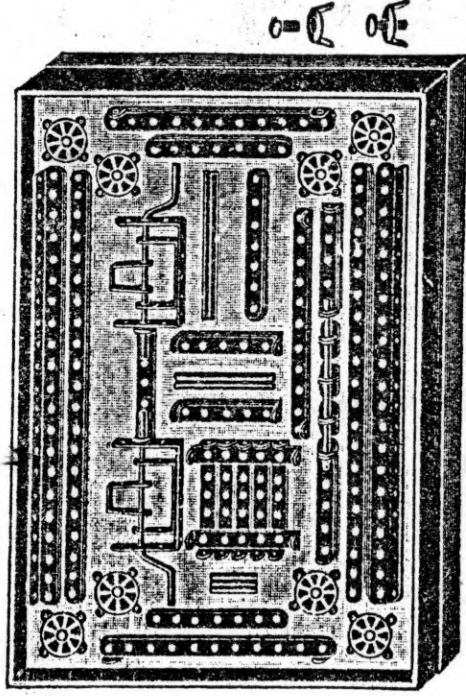
Mit dem Baukasten „Industrie“ können ungezählt viele Modelle konstruiert und gebaut werden. Auf den Vorlagen sind eine große Anzahl solcher Konstruktionen abgebildet. Der Phantasie des Kindes ist größter Spielraum gelassen, selbst weitere Zusammenstellungen auszudenken, zu entwerfen und auszuführen.



Die Befestigung geschieht durch massive Schrauben und Flügelmuttern, wodurch weder ein Schraubenschlüssel noch sonstiges Werkzeug benötigt wird.

Die Räder können durch einfaches Aufstecken an jeder beliebigen Stelle einer Achse oder Kurbel befestigt werden.

Metallbaukasten „Industrie“ wird in 4 Größen geliefert. Mit jeder folgenden Größe können zahlreichere, größere und interessantere Konstruktionen ausgeführt werden.



In fein überzogenen, soliden Kartons verpackt.

No. 1/1 mit Vorlage bestehend aus	82 Teilen, Schrauben und Flügelmuttern	· · · · ·	per Stück M.
„ 1/2 „ Modellbuch	122	· · · · ·	· · · · ·
„ 1/3 „	214	· · · · ·	· · · · ·
„ 1/4 „	303	· · · · ·	· · · · ·

