



KORBULY'S BAUKASTEN

MATADOR

VORLAGEN
ZU Nr. 00Z



**MATADOR-
HAUS,**

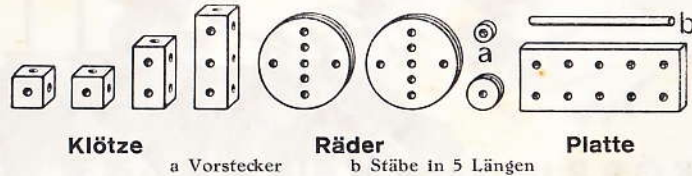
MATADOR Nr. 00Z (ZWISCHENNUMMER)
IST EIN FÜR SICH SELBSTÄNDIGER
GRUNDKASTEN, MIT DEM ALLE IN
DIESEM VORLAGENHEFT ENTHAL-
TENEN SACHEN ZU BAUEN SIND.

Vorliegender Matador enthält 86 Vorlagen.

Man könnte diesem Kasten weitaus mehr Vorlagen beilegen, doch müßten sie dann aus kleineren Abbildungen bestehen.

Der Erzeuger des Matador ist der Ansicht, daß eine geringe Anzahl groß und deutlich gezeichneter Vorlagen dem Kinde wertvoller sind, als eine noch so große Menge kleiner Abbildungen.

Der Inhalt des Matador Nr. 00Z:



Klötze

a Vorstecker

Räder

b Stäbe in 5 Längen

Platte

Gebrauchs-Anweisung:

MATADOR kann bereits Dreijährigen in die Hand gegeben werden.

Wenn anfangs die Verbindungsstäbchen etwas zu dick erscheinen, drücke man sie, jedes Stück etwa zwei- bis dreimal durch ein Bohrloch eines Klotzes. Zu dünn gewordene Stäbchen quelle man in Wasser wieder auf.

Der dem Baukasten beiliegende Eisenstift dient zum Herausstoßen der Stäbe aus den Klötzen.

Sollen die auf Stäbchen sich drehenden Räder nicht abgleiten, gebe man einen Vorstecker vor (Fig. 1).



Fig. 1.

Hartholzstäbe und Klemmhülsen.

Zur Anfertigung fast aller Wellen und Achsen bei Maschinen und Fahrzeugen dienen die Hartholzstäbe. Die feste Verbindung dieser dünnen Stäbe mit den Bauteilen erfolgt mittelst der Klemmhülsen (Fig. 2), wie folgende Beispiele zeigen:



Fig. 2

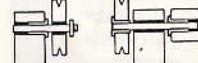


Fig. 4



5



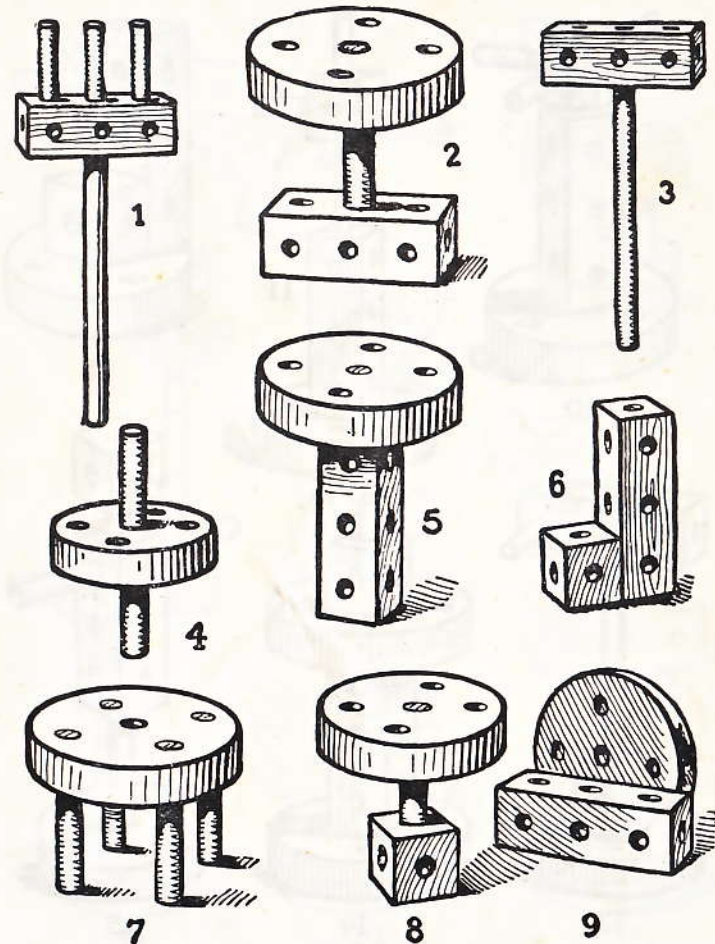
3

Fig. 3. Zuerst wird die Klemmhülse in das Loch gesteckt, dann kommt das Stäbchen hinein.

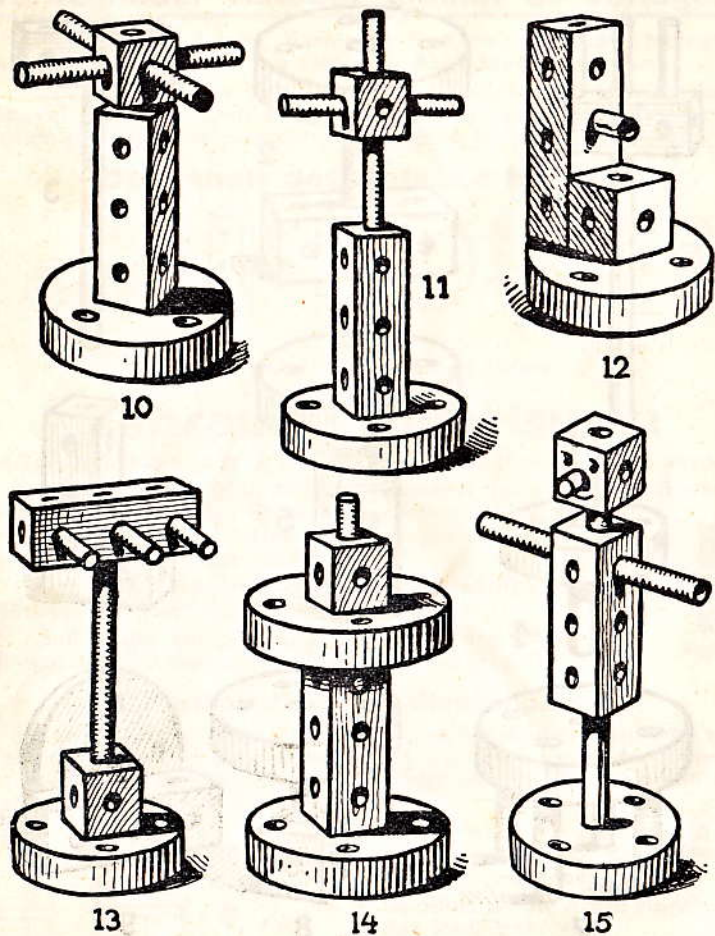
Fig. 4. Im Klotz ist die Achse eingekleift, das Rad dreht sich.

Fig. 5. Rad und Klotz sind mit Klemmhülsen auf die Welle aufgekleift.

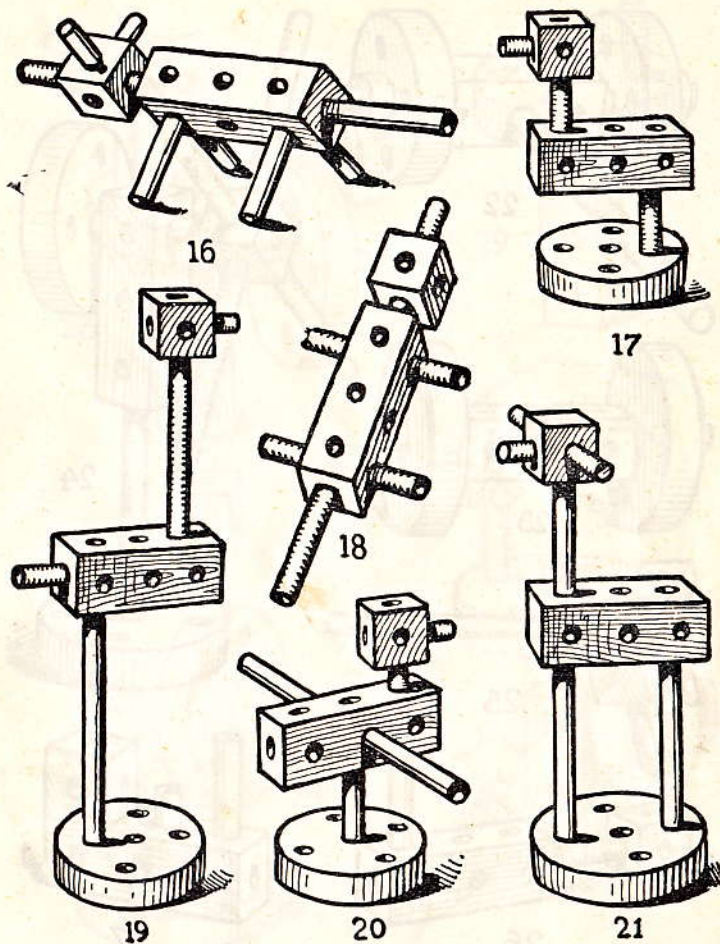
Wenn ein Stab trotz Klemmhülse nicht fest sitzt, gebe man in das Loch, bevor man die Klemmhülse einführt, ein kleines Stück Papier.



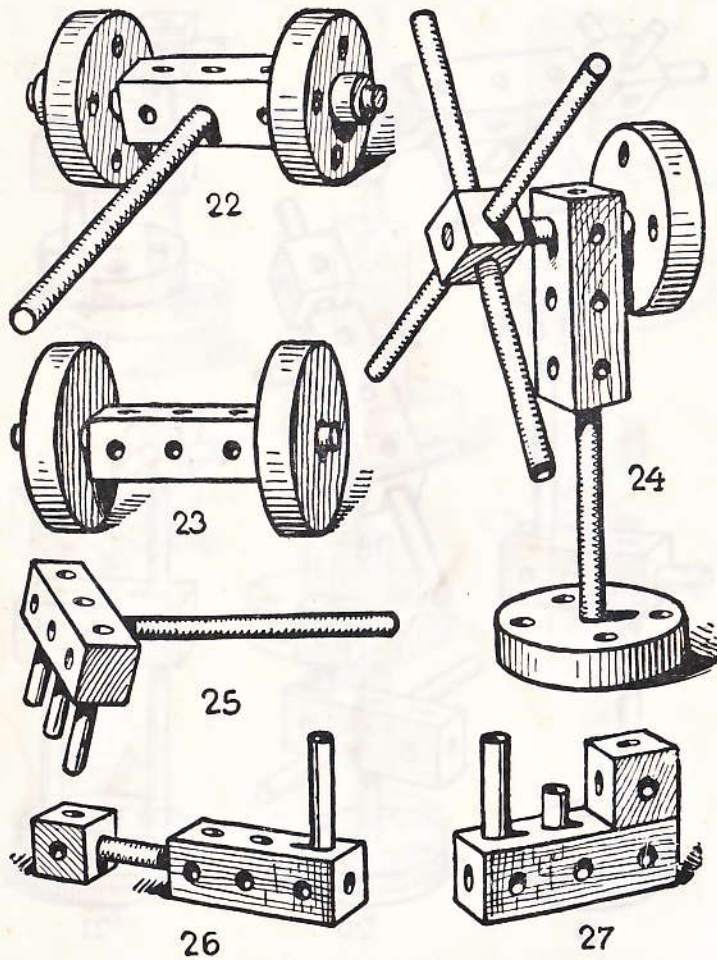
1 Gabel. 2 Tisch. 3 Hammer. 4 Kreisel. 5 Tisch. 6 Stuhl. 7 Scherrel
8 und 9 Tisch und Bank.



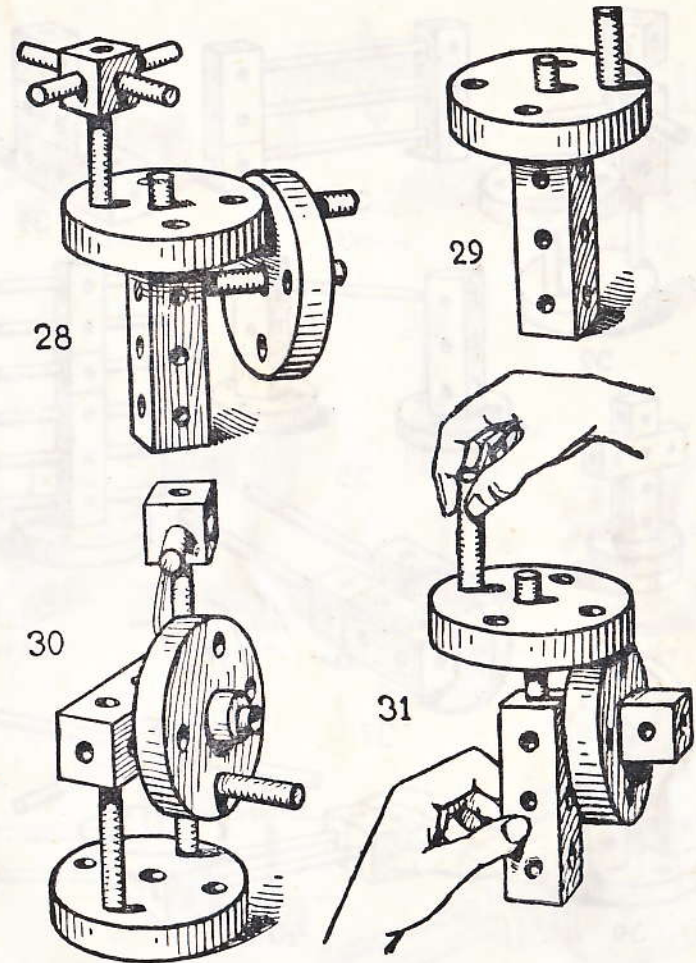
10 Kleiderständer. 11 Wegkreuz. 12 Brunnen. 13 Kleiderständer.
14 Turm. 15 Männchen.



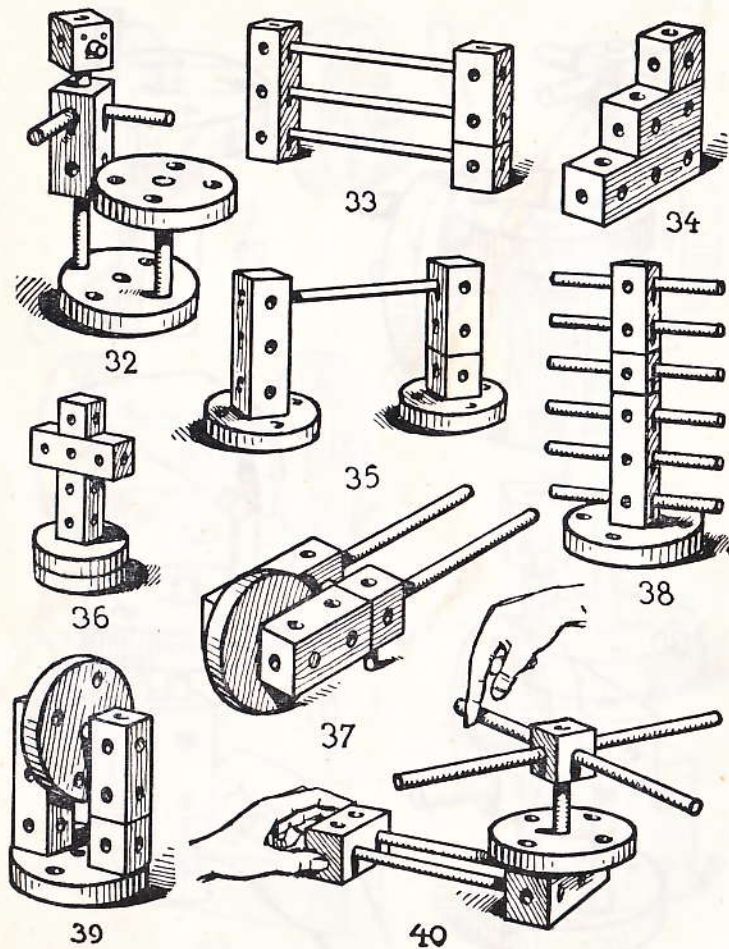
16 Hund. 17 Vogel (Ente). 18 Eidechse (Krokodil). 19 Vogel Strauß.
20 Vogel. 21 Giraffe.



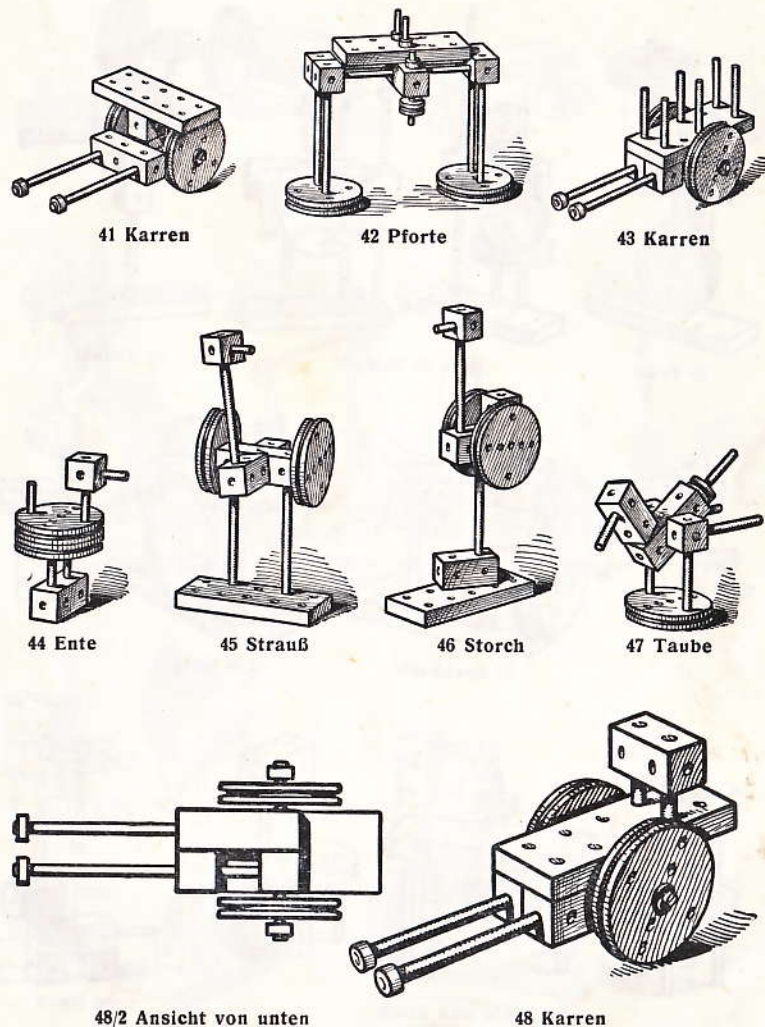
22 Karren (man beachte die Vorstecker). 23 Rollendes Spielzeug. 24 Windmühle. 25 Rechen. 26 Lokomotive mit Tender. 27 Lokomotive.



28 Maschine (Phantasie). Am vertikalen Rad dreht man mit Druck gegen das wagrechte Rad. 29 Kaffeemühle. 30 Schleifstein. 31 Maschine.



32 Marktfrau. 33 Zaun. 34 Stufen. 35 Sprunghürde. 36 Wegkreuz.
37 Schubkarren. 38 Leiter. 39 Schleifstein. 40 Karussell.



41 Karren

42 Pforte

43 Karren

44 Ente

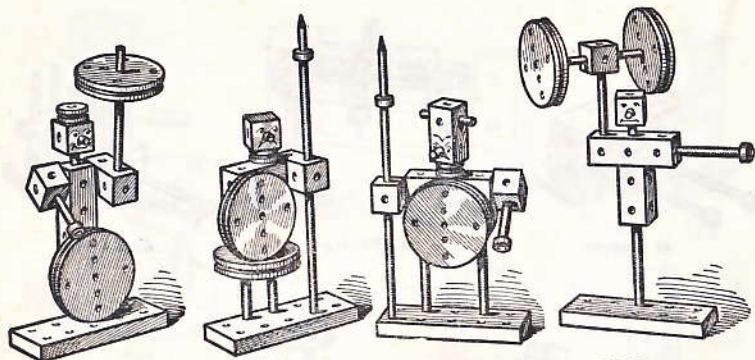
45 Strauß

46 Storch

47 Taube

48/2 Ansicht von unten

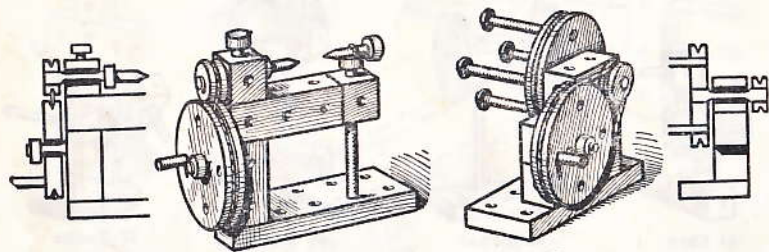
48 Karren



49 Frau

50 u. 51 Krieger

52 Turner

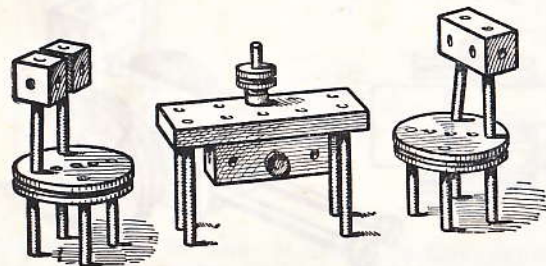


53 Drehbank

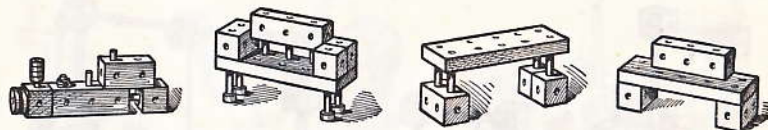
54 Haspel

47

56 Hund



55 Stühle und Tisch

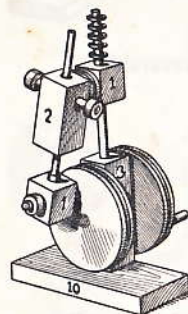


57 Lokomotive

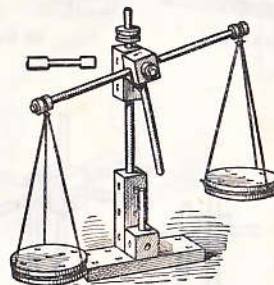
58 Bank

59 Bank

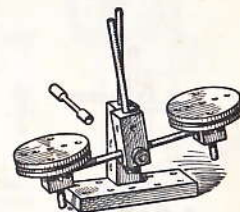
60 Bank



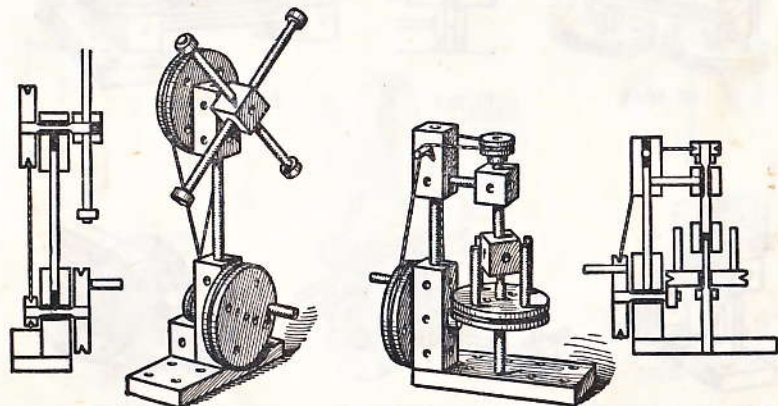
61 Kompressor



62 Krämerwaage

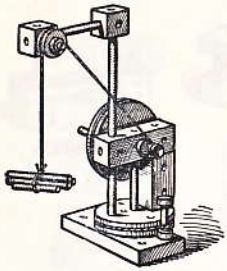


63 Küchenwaage

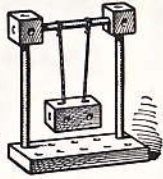


64 Windmühle

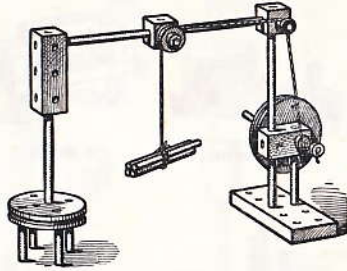
65 Rührmaschine



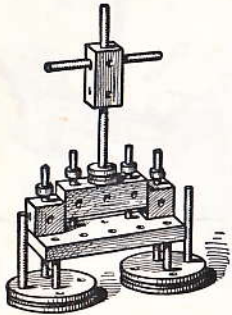
66 Kran



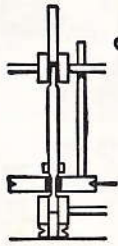
67 Schaukel



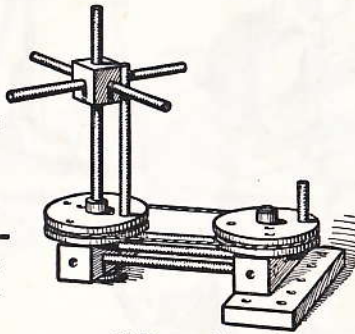
68 Brückenkran



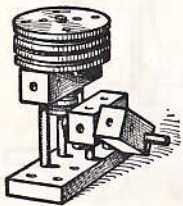
69 Altar



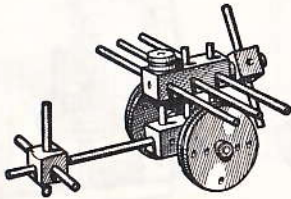
70/2



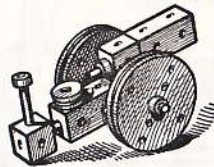
70 Karussell



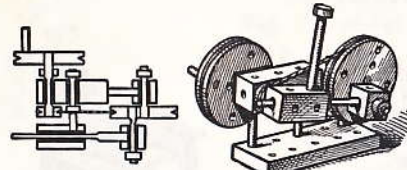
71 Mahlgang



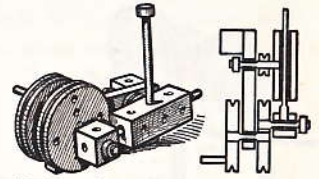
72 Flugzeug



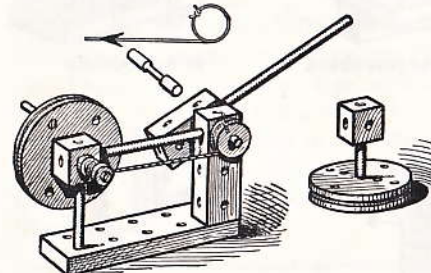
73 Kanone



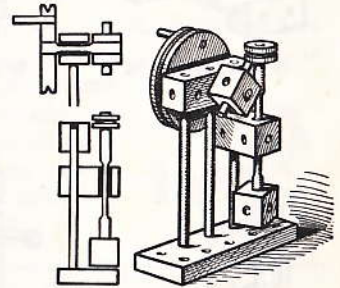
74 Dampfmaschine



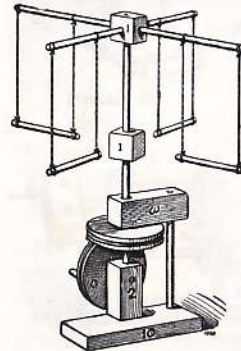
75 Dampfmaschine



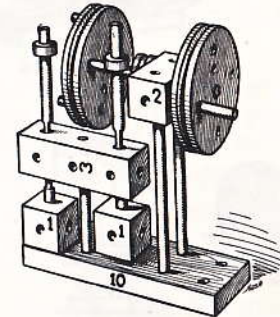
76 Bahnschranken



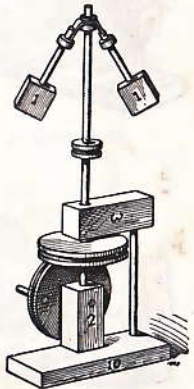
77 Stampwerk



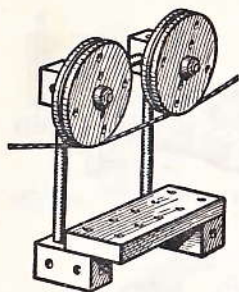
78 Karussell



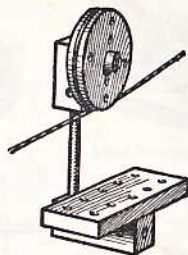
79 Doppelstampfe



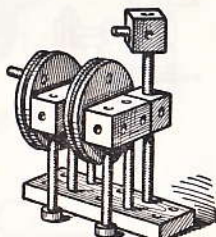
80 Zentrifugalversuch



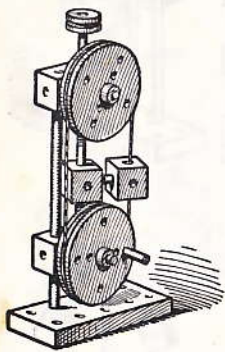
79 Hängeseilbahn



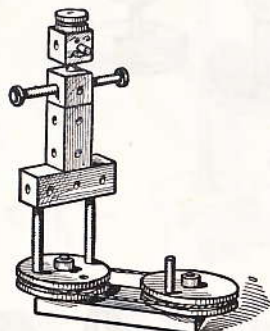
80 Hängeseilbahn



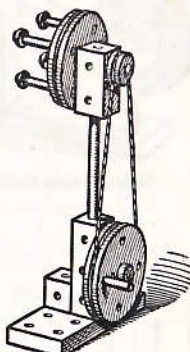
81 Schleifstein



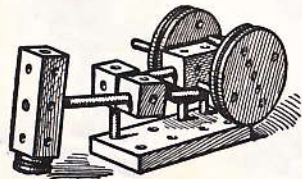
82 Bandsäge



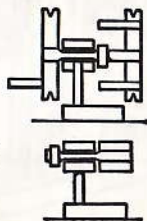
83 Tanzmännchen



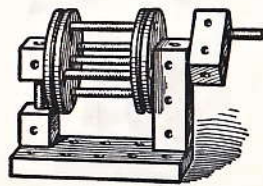
84 Haspel



85 Hammerwerk



85/2



86 Aufzugwinde

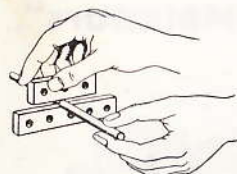


Fig. 7

Das Verdünnen der Stäbe für Maschinen (Fig. 6) erfolgt durch Walken zwischen zwei Klötzen (Fig. 7). Man kann auch durch Streichen mit dem Eisenstift, während das Stäbchen langsam gedreht wird, Stäbe an einzelnen Stellen verdünnen.



Fig. 6

Diese Art des Verdünnens wird bei Weichholzstäben angewendet, wenn keine dünnen Hartholzstäbe vorhanden sind.

Soll am Ende eines Stäbchens ein Rad oder eine Kurbel besonders festsitzen, so mache man über das Ende des Stäbchens eine Kappe aus Papier (Fig. 8) oder lege etwas Bindfaden darüber; dann erst stecke man das Stäbchen in das Loch. Soll ein Bauteil in der Mitte eines Stäbchens festhalten, so ziehe man zuerst durch das Bohrloch ein Stück Faden, bevor das Stäbchen hineingesteckt wird.

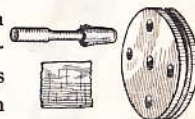


Fig. 8

Man beachte: Die wesentlichen Bestandteile des Matador-Baukastens sind die Klötze mit quadratischem Querschnitt. Diese ermöglichen den Kindern ein standfestes, müheloses Bauen und größte Mannigfaltigkeit, da bei Klötzen mit quadratischem Querschnitt stets die Klotzdimension mit den Abständen des Lochsystemes übereinstimmt und gleichzeitig von einer Stelle nach 6 Richtungen hin haltbar verbunden werden kann.

Wettbewerbe: Das Matador-Haus veranstaltet alljährlich zwei Wettbewerbe für die Konstrukteure der besten neuen Modelle. Es sind auf diese Art dem Matador-Haus bisher über 80000 Zeichnungen eingesandt worden. Viele tausende Preise wurden bereits verteilt.

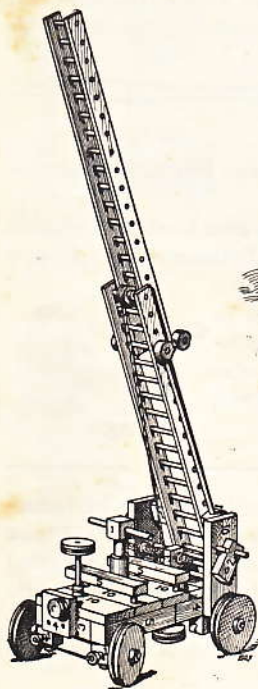
„MATADOR“ ist das Originalfabrikat. Man achte beim Einkauf auf den Namen „MATADOR“ und die Schutzmarke, um ein einwandfreies Fabrikat zu erhalten.



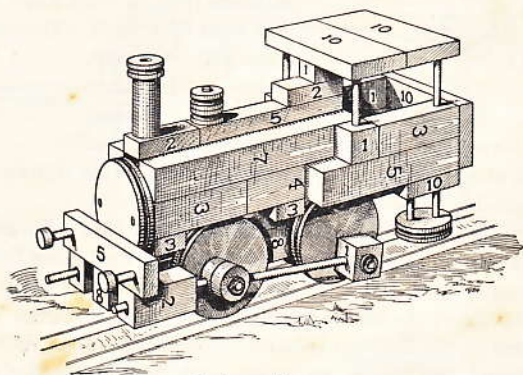
Schutzmarke

Man verlange „MATADOR“ in allen einschlägigen Geschäften.— Ausführliche Prospekte und Bezugsquellen-Nachweis durch **Matadorhaus Pfaffstätten bei Wien, Matadorhaus, G.m.b.H., Berlin.**

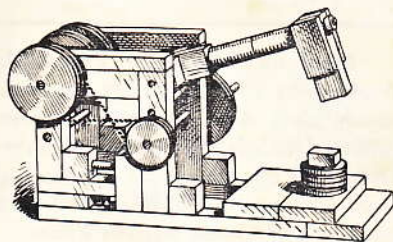
Modelle aus größeren „Matadors“.



Feuerleiter.



Lokomotive.



Hammerwerk.

„MATADOR“ ist in 11 Größen erhältlich.

Jeder Bestandteil von MATADOR ist einzeln erhältlich. Stäbe in Papiersäckchen (St 1) mit über 100 Stück in verschiedenen Längen.

Ausführlicher Prospekt und Bezugsquellen-Nachweis durch
MATADOR-HAUS, PFAFFSTÄTTEN BEI WIEN
MATADOR-HAUS, G. m. b. H., BERLIN.