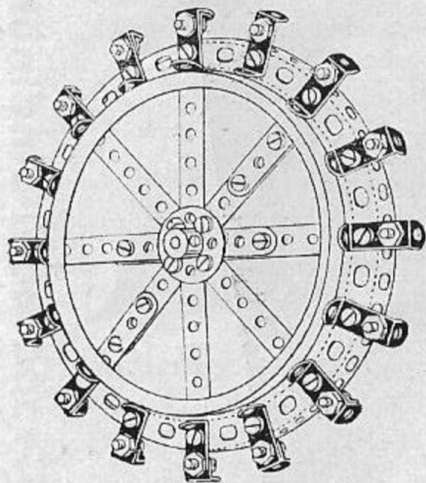


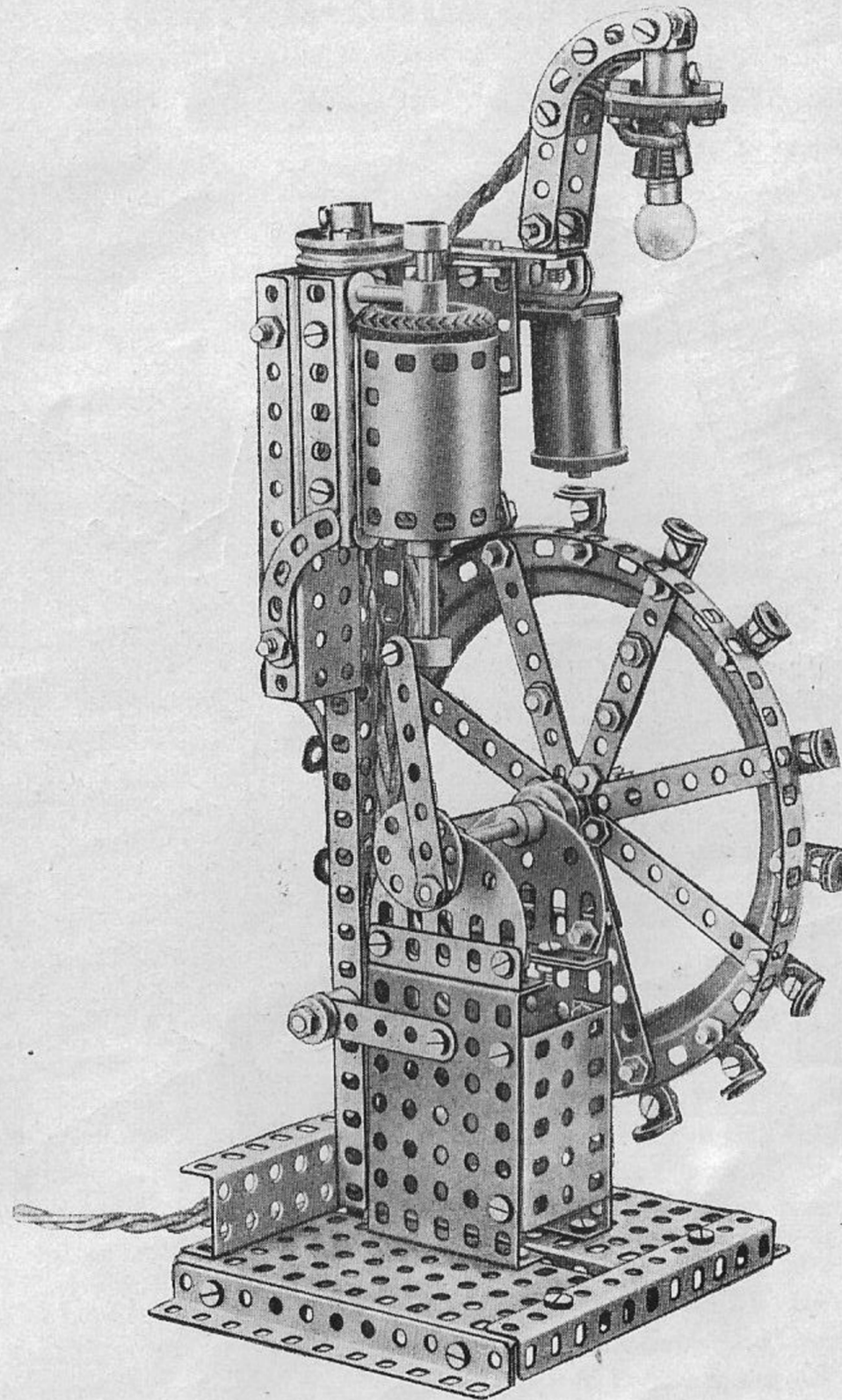
Erforderliche Teile

2 Stück Nr. 01/11		1 Stück Nr. 025	
4	" " 01/7	102	" " 037
7	" " 01/5	3	" " 038
4	" " 01/4	2	" " 047 a
4	" " 03/5	2	" " 052
4	" " 08/11	2	" " 053
2	" " 08/7	2	" " 053 a
3	" " 08/5	4	" " 059
1	" " 09/25	1	" " 068
2	" " 09/11	3	" " 087 a
3	" " 011	2	" " 091/22
16	" " 012	2	" " 0151
1	" " 013/7	1	" " 0161/5
1	" " 013/6	1	" " 0302
1	" " 021	1	" " 0303
3	" " 022	2	" " 0309
1	" " 023	1	" " 0311
*3	" " 024		

Das Modell ist nur durch Zukauf von **14 Stück Nr. 047 a** in Betrieb zu setzen.

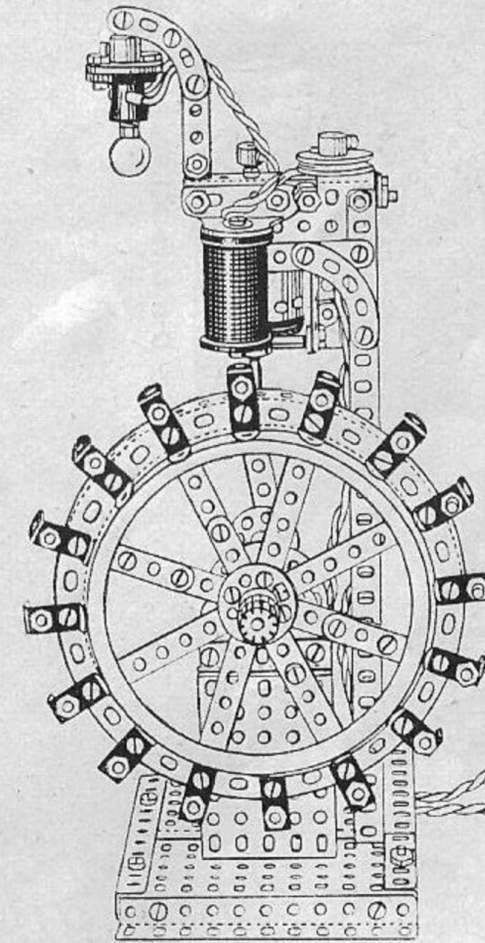


Polrad



Nr. 03-13 Großer Synchronmotor

gebaut mit Kasten 03
(02 + 02 A)



Synchronmotor

nur an Wechselstrom anzuschließen.

Das Prinzip des Synchronmotors ist auf Seite 15 genau erläutert, bitte nochmals nachlesen.

Der hier gezeigte Motor ist wesentlich größer und läuft wesentlich langsamer und ruhiger. Es ist nämlich beim Synchronmotor so, daß er um so langsamer läuft, je mehr Pole das Polrad hat. Der hier gezeigte Motor macht etwa 300 Umdrehungen in der Minute. Beim Aufbau ist daran zu denken, daß die Teile 047 a nicht alle im Kasten enthalten sind, sie müssen daher einzeln gekauft werden.

Beim Aufbau ist es wichtig, die Magnetspule um ein Loch links von der Mitte zu setzen, wie aus der Skizze oben ersichtlich ist. Dadurch läuft der Motor nach links leichter an. Der Zylinder mit dem Gestänge ist nur blind. Der Beleuchtungskörper wird als Bogenlampe angebracht und ebenfalls vom Transformator gespeist. Die zweckmäßigste Stromquelle ist der MÄRKLIN-Transformator 13470 UG.



Die alte Mühle in Sans Souci



Große Bockwindmühle

gebaut mit Teilen des MINEX-Baukastens

Höhe 85 cm, Breite 65 cm

angetrieben durch den MINEX-Elektromotor 0301

Metall-Baukasten — MÄRKLIN —



Grundkasten Nr. 1

enthält 173 Teile, 240 Modellvorlagen, Anleitungsbuch mit 144 reich illustrierten Seiten.
In elegantem, kräftigem Karton.

- Nr. **00** enthält 94 Teile
- Nr. **0** enthält 123 Teile
- Nr. **1** enthält 173 Teile
- Nr. **2** enthält 311 Teile
- Nr. **3** enthält 487 Teile
- Nr. **4** enthält 707 Teile
- Nr. **5** enthält 1081 Teile
- Nr. **6** enthält 2467 Teile

Die beiden Grundkasten Nr. 5 und Nr. 6 sind außerdem als Prachtgeschenke
Nr. 5 H und **Nr. 6 H**
in vornehm ausgestattetem, nußfarbenem Holzkasten mit Schloß und Schlüssel zu haben.

Neben unserem Miniatur-Metallbaukasten MINEX-MÄRKLIN führen wir unsere normalen MÄRKLIN-Metallbaukasten. Die Teile dieser Kasten sind in ihren Längenmaßen etwa doppelt so groß wie die MINEX-Teile und daher werden die Modelle auch wesentlich größer und schwerer. Da der Lochabstand auch doppelt so groß ist als beim MINEX, lassen sich die Teile auch geschickt miteinander verwenden.

Die MÄRKLIN-Metallbaukasten werden in farbiger und in schwarzer Ausführung geliefert. Es gibt 8 verschiedene Größen (Nr. 00-6) und die entsprechenden Ergänzungskasten, um jederzeit die Grundkasten später in ihrem Inhalt erweitern zu können.



Ergänzungskasten Nr. 2 A

- Nr. **00 A** enthält 33 Teile — verwandelt Grundkasten Nr. 00 — in Grundkasten Nr. 0
- Nr. **0 A** enthält 51 Teile — verwandelt Grundkasten Nr. 0 — in Grundkasten Nr. 1
- Nr. **1 A** enthält 138 Teile — verwandelt Grundkasten Nr. 1 — in Grundkasten Nr. 2
- Nr. **2 A** enthält 176 Teile — verwandelt Grundkasten Nr. 2 — in Grundkasten Nr. 3
- Nr. **3 A** enthält 220 Teile — verwandelt Grundkasten Nr. 3 — in Grundkasten Nr. 4
- Nr. **4 A** enthält 374 Teile — verwandelt Grundkasten Nr. 4 — in Grundkasten Nr. 5
- Nr. **5 AA** enthält 742 Teile — verwandeln Grundkasten Nr. 5 — in Grundkasten Nr. 6
- Nr. **5 AB** enthält 644 Teile — verwandeln Grundkasten Nr. 5 — in Grundkasten Nr. 6
- Nr. **5 A** enthält 1386 Teile — verwandelt Grundkasten Nr. 5 — in Grundkasten Nr. 6

Durch Unterteilung von Nr. 5 A in Nr. 5 AA und 5 AB ist die Anschaffung der Ergänzung auf Nr. 6 wesentlich erleichtert. Um den Inhalt sämtlicher Kasten in einem Karton oder Holzkasten unterzubringen, kann Karton Nr. 6 leer oder Holzkasten Nr. 6 H leer separat bezogen werden. Bei Nr. 5 A ist jedoch der Inhalt bereits in einem großen Kasten von Nr. 6 verpackt.

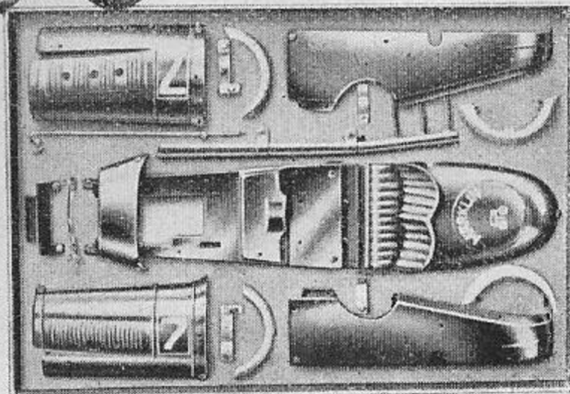
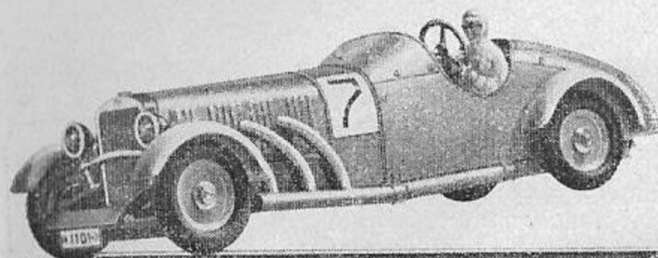
Die Kasten werden Schwarz oder Farbige geliefert. Bei Bestellung in Farbige ist den Grundnummern ein „F“ oder in Schwarz ein „S“ beizufügen.

Pracht-Geschenke in vornehm ausgestattetem, fein poliertem **Holzkasten** mit Schloß und Schlüssel.
Nr. **4 AH** enthält 374 Teile — Pracht-Ausrüstung Holzkasten in Größe und Einteilung identisch mit 5 H
Nr. **5 AH** enthält 1386 Teile — Pracht-Ausrüstung Holzkasten in Größe und Einteilung identisch mit 6 H

MÄRKLIN Auto-Baukasten

Begeisterte Aufnahme bei Jung und Alt finden unsere Auto-Baukasten, mit welchen verschiedenartige Modelle von Automobilen in formvollendeter Schönheit, naturgetreuer Wiedergabe und großer Festigkeit gebaut werden können.

Der Chassis-Kasten 1101 C dient als Grundkasten für die verschiedenen Modelle. Mit ihm läßt sich Stück um Stück wie beim Bau eines richtigen Automobils, ein modellgetreues Fahrgestell von 36 cm Länge herstellen. Alle wesentlichen Teile - Rahmen, Federn, Differentialgehäuse, Kardanwelle, Steuerung usw. - sind vorhanden und lassen sich an Hand des ausführlichen und reich bebilderten Anleitungsbuches, das jedem Chassis-Kasten beiliegt, auf ganz einfache Weise zusammenfügen.



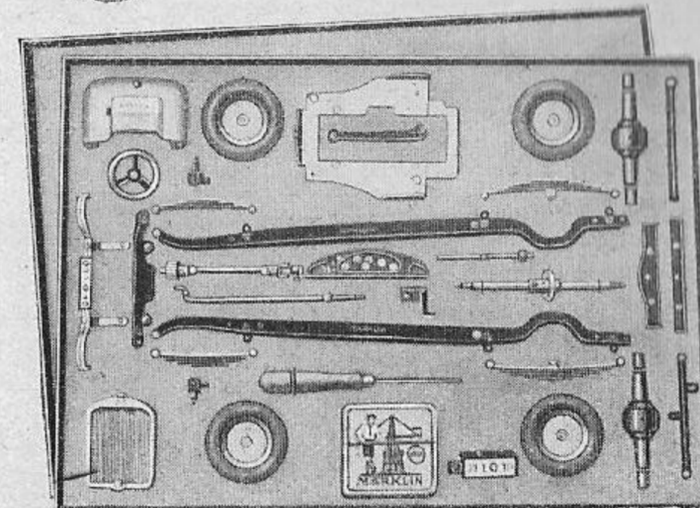
Rennwagen

gebaut mit Chassis-Kasten Nr. 1101 C
Karosserie-Kasten Nr. **1107 R**



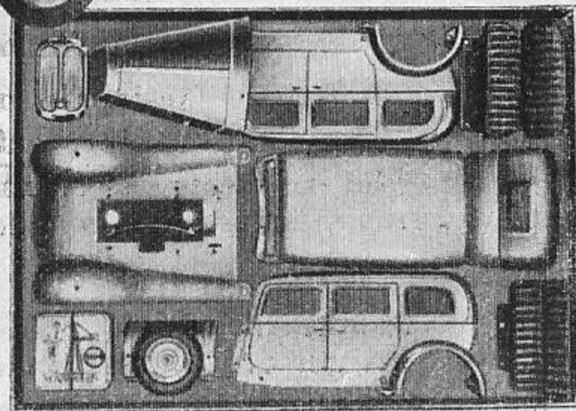
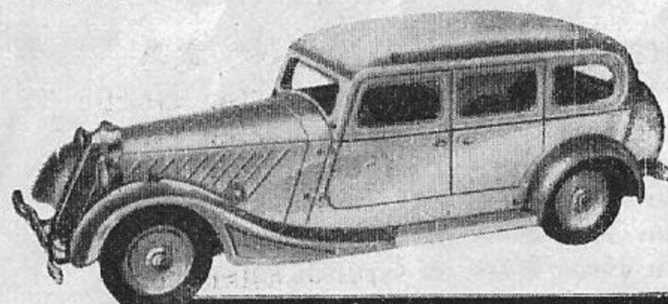
Standard-Tankwagen

gebaut mit Chassis-Kasten Nr. 1101 C
und Karosserie-Kasten Nr. **1106 T**



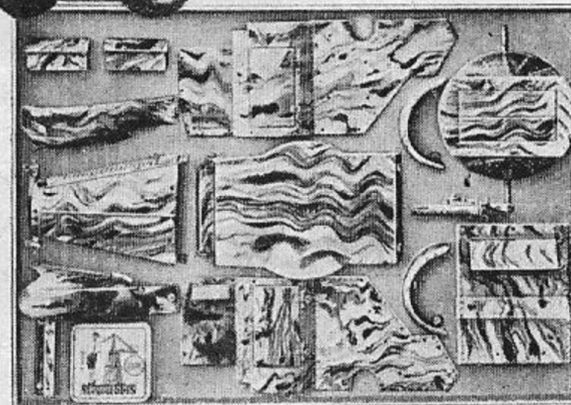
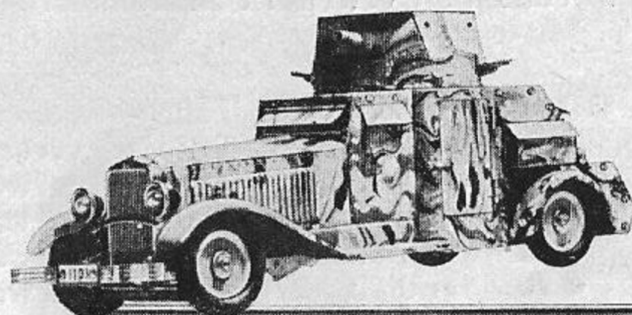
Chassis (Fahrgestell)

gebaut mit Kasten Nr. 1101 C
und eingebautem Uhrwerkmotor Nr. **1109 M**



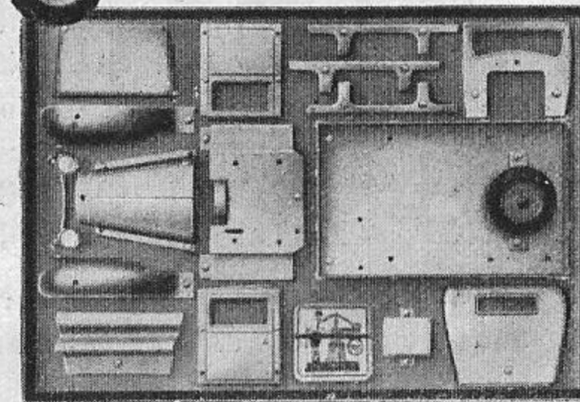
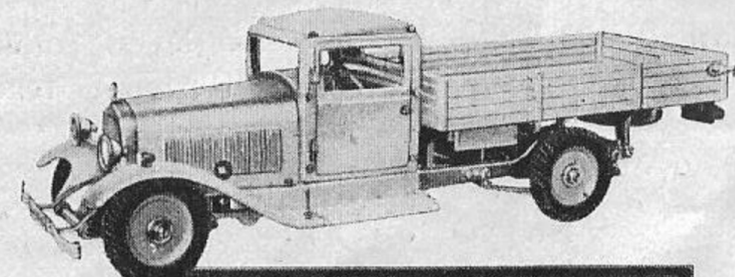
Pullman-Limousine

gebaut mit Chassis-Kasten Nr. 1101 C
und Karosserie-Kasten Nr. **1104 P**



Panzerwagen

gebaut mit Chassis-Kasten Nr. 1101 C
und Karosserie-Kasten Nr. **1108 G**



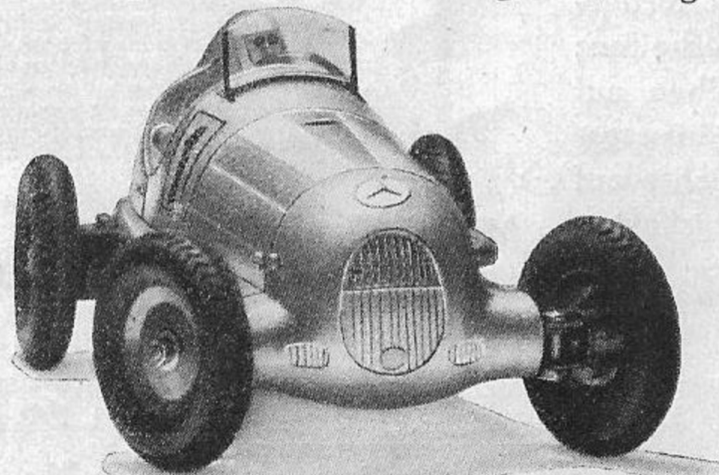
Lastkraftwagen

gebaut mit Chassis-Kasten Nr. 1101 C
und Karosserie-Kasten Nr. **1105 L**

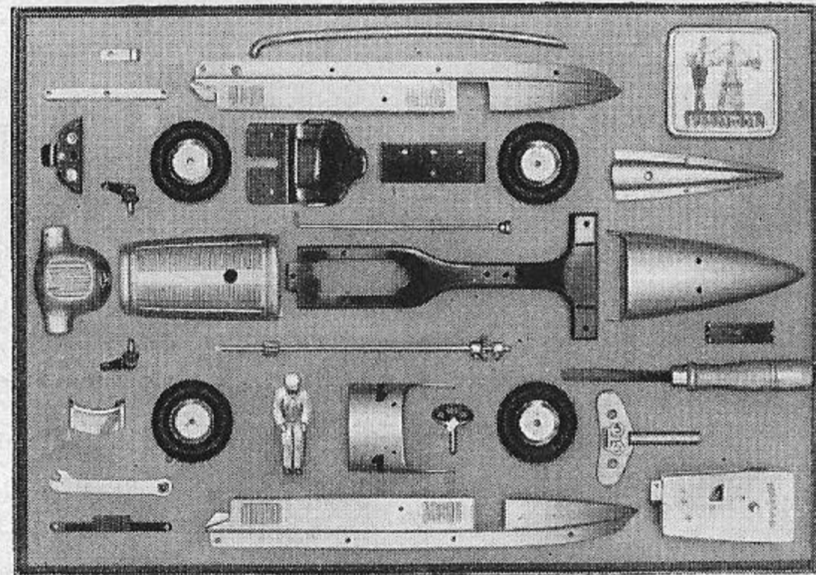
— **MÄRKLIN** —

Auto-Baukasten

Rennwagen-Baukasten,²⁷ komplett, mit Uhrwerkmotor und Fahrer, zum Bau des unten abgebildeten Mercedes-Benz-Rennwagens. Modellgetreue Ausführung, durch Steuerrad lenkbar, Schwingachsen, starker Uhrwerkmotor.
Länge des Fahrgestells 21 cm — des ganzen Wagens 29 cm



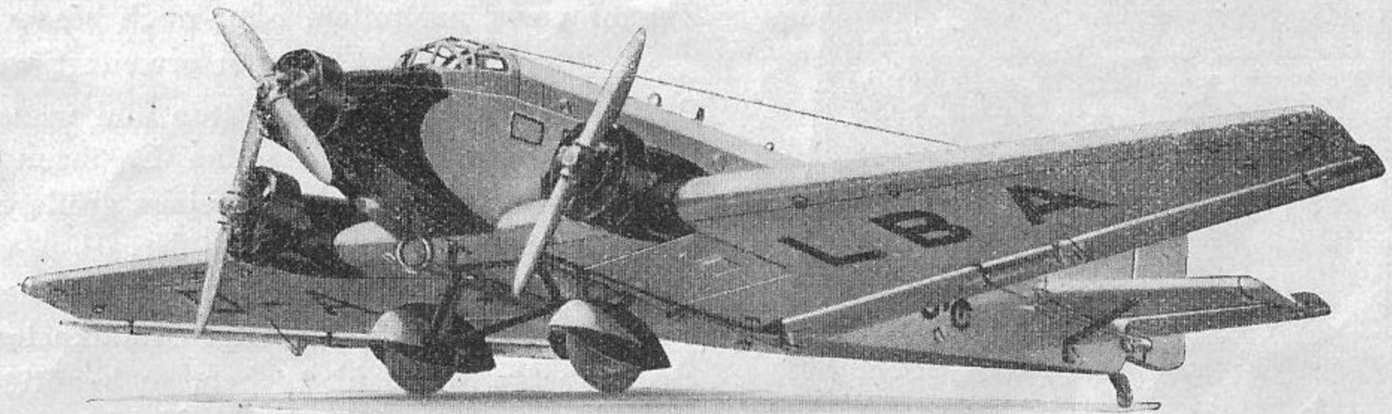
Rennauto, zusammengebaut, mit Motor und Fahrer



Rennauto, zerlegt, in Karton, mit Motor und Fahrer und ausführlicher Bauanleitung
Nr. **1133 Al** = Aluminiumfarbig // Nr. **1133 R** = Rot

Flugzeug-Baukasten

zur modellgetreuen Nachbildung einiger moderner Ganzmetallflugzeuge



Flugzeug

gebaut mit Kasten 1152

Flugzeugbaukasten Nr. 1151

Enthält alle erforderlichen Teile zum Bau eines einmotorigen Verkehrsflugzeuges Bauart Junkers (W 34). Antrieb der Luftschaube nach Einbau des Uhrwerkmotors Nr. 1159.

Flugzeugbaukasten Nr. 1152

Mit diesem Kasten, in welchem der Uhrwerkmotor Nr. 1159 bereits enthalten ist, können folgende Modelle gebaut werden:

- 1) Einmotoriges Verkehrsflugzeug Bauart Junkers (W 34) wie mit Kasten 1151 und mit Antrieb der Luftschaube durch Uhrwerkmotor.
- 2) Zweimotoriges Verkehrsflugzeug mit Antrieb der Luftschauben durch Uhrwerkmotor.
- 3) Dreimotoriges Junkers Verkehrsflugzeug (Ju 52/3 m) mit Antrieb der Luftschauben durch Uhrwerkmotor.

Ergänzungskasten Nr. 1151 A

erweitert Kasten 1151 zu dem großen Kasten 1152
(enthält auch den Uhrwerkmotor Nr. 1159).

Uhrwerkmotor Nr. 1159

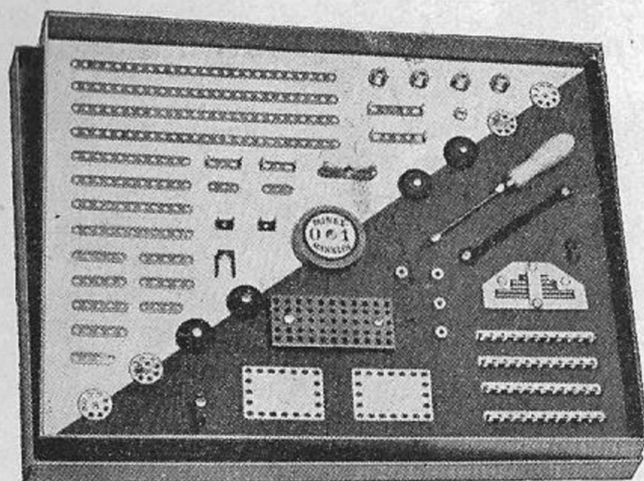
zum Einbau in die mit Kasten 1151 gebauten Flugzeuge.
Größe der Modelle: Spannweite 56 cm, Rumpflänge 37 cm.
Sämtliche Modelle mit beweglichen Steuerrudern und Hilfsflügeln.
Ausführliche Bauanleitung mit vielen Abbildungen liegt jedem Kasten bei.
Weitere Ausbaumöglichkeiten sind vorgesehen.

Miniatur-Metallbaukasten MINEX-MÄRKLIN

Der neue, zeitgemäße Miniatur-Baukasten aus Leichtmetall

Die MINEX-MÄRKLIN-Baukasten können jederzeit durch nachträglichen Zukauf von Einzelteilen, oder noch besser von kompletten Ergänzungskasten erweitert werden.

Besitzt man einen Grundkasten und wünscht denselben zu erweitern, so liefern die entsprechenden Ergänzungskasten sämtliche erforderlichen Teile, um den Inhalt eines größeren Grundkastens zu erhalten; z. B.: Hat man Grundkasten Nr. 01 — und möchte denselben auf Grundkasten Nr. 02 vergrößern, so beschafft man sich den Ergänzungskasten Nr. 01 A. Besitzt man Grundkasten Nr. 02 — und möchte auf Grundkasten Nr. 03 übergehen, so benötigt man den Ergänzungskasten Nr. 02 A.



MINEX-Grundkasten Nr. 01

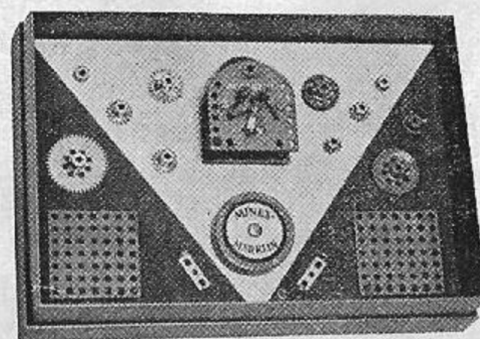
Inhalt: 226 Teile
16seitiges Anleitsheft für 50 Modelle
Karton 34,5×26,5×2,75 cm
Gewicht komplett 450 gr.

MINEX-Grundkasten Nr. 02

Inhalt: 489 Teile
96seitiges Anleitsbuch für 149 Modelle
Karton 41×29×3 cm
Gewicht komplett 1000 gr.

MINEX-Grundkasten Nr. 03

Inhalt: 957 Teile
96seitiges Anleitsbuch für 149 Modelle
Karton 54×39×4,5 cm
Gewicht komplett 2050 gr.



Elektromotor-Garnitur Nr. 0301 G

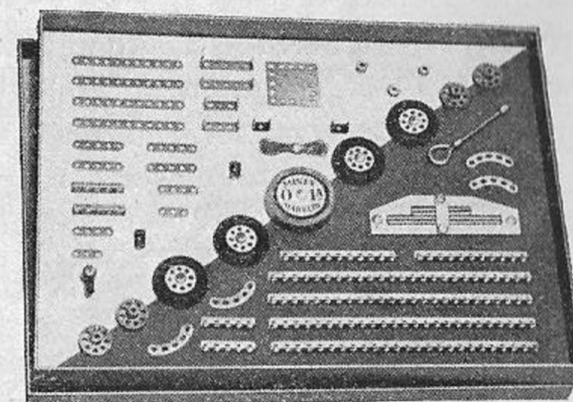
Inhalt: 142 Teile
Karton 22,5×15,5×4,5 cm
Gewicht 320 gr.



Elektromotor Nr. 0301

für 20 Volt
Umschaltung für Vor- und Rückwärtsgang
4,5×3,5×5,5 cm
Gewicht 65 gr.

Zum Anschluß an die Wechselstrom-Lichtleitung mittels Transformator 13470 UG oder jedes anderen MÄRKLIN-Transformators. Wenn kein Netzanschluß vorhanden, können auch 3—4 Taschenlampen-Batterien als Stromquelle benützt werden.

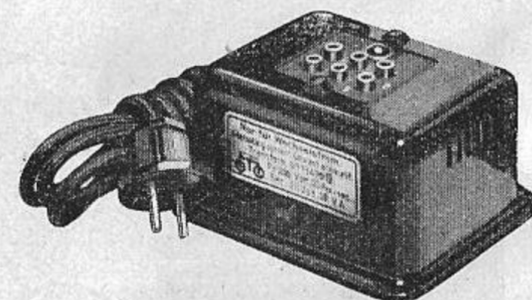


MINEX-Ergänzungskasten Nr. 01 A

ergänzt Kasten Nr. 01 zu Kasten Nr. 02
Inhalt: 285 Teile
96seitiges Anleitsbuch für 149 Modelle
Karton 32×24×2,5 cm
Gewicht komplett 700 gr.

Ergänzungskasten Nr. 02 A

Inhalt: 510 Teile, Karton 42,5×31,5×4 cm
Gewicht komplett 1060 gr
(ohne Anleitsbuch)



Transformator 13470 UG

für MINEX- und ELEX-Baukasten, umsteckbar für Spannungen von 4, 6, 9, 12, 17 und 20 Volt. Leistung etwa 12 VA. Mit automatischem Kurzschluß-Ausschalter und roter Kontroll-Lampe. Zum Anschluß an 110, 125, 150 oder 220 Volt Wechselstrom. Bei Bestellung Spannung angeben.

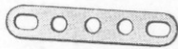
Einzelteile für MINEX-MARKLIN Baukasten Nr. 01-03

MINEX-MARKLIN



Flachband

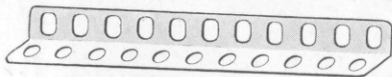
Nr. 01/25	25 Loch,	15,8 cm lang
" 01/17	17 "	10,7 "
" 01/11	11 "	6,9 "
" 01/9	9 "	5,6 "
" 01/7	7 "	4,4 "
" 01/5	5 "	3,1 "
" 01/4	4 "	2,5 "
" 01/3	3 "	1,8 "



Flachband m. Schlitz
Nr. 02/5

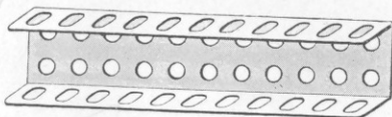


Bogenband
Nr. 03/5



Winkelträger

Nr. 08/25	25 Loch,	15,8 cm lang
" 08/17	17 "	10,7 "
" 08/11	11 "	6,91 "
" 08/7	7 "	4,4 "
" 08/5	5 "	3,1 "



Doppelwinkelträger

Nr. 09/25	15,8 cm lang
" 09/11	6,9 "



Flachstück
Nr. 010



Führungsbügel
Nr. 011



Winkelstück
Nr. 012



Welle

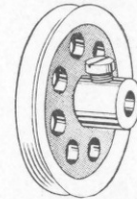
Nr. 013/15	15 cm lang	Nr. 013/4,5	4,5 cm lang
" 013/10	10 "	" 013/3,5	3,5 "
" 013/7	7 "	" 013/2,5	2,5 "
" 013/6	6 "	" 013/1,5	1,5 "
" 013/5,5	5,5 "		



Nr. 018 Suchstift



Spurkranzrad
Nr. 020



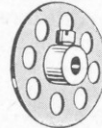
Schnurlaufrad
Nr. 021 u. 021 a



Schnurlaufrad mit Stellschraube
Nr. 022



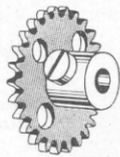
Schnurlaufrolle ohne Stellschraube
Nr. 023



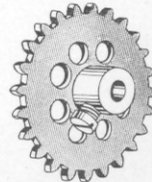
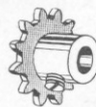
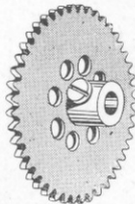
Lochscheibenrad mit Stellschraube
Nr. 024



Lochscheibe
Nr. 024 a



Zahnrad
Nr. 025 13 Zähne
" 026 10 "
" 027 26 "
" 027 a 19 "
" 027 b 45 "



Kettenrad
Nr. 030 12 Zähne
" 030 a 24 "



Schnecke
Nr. 032



Sperrklinke
Nr. 033



Nr. 034 Schraubenschlüssel



Ansatzschraube
Nr. 035



Schraube 12 mm lang
Nr. 035 a



Schraubenzieher
Nr. 036



Schraube (lang)
Nr. 037 a



Schraube (kurz)
Nr. 037 ka



Mutter
Nr. 037 b



Madenschraube
Nr. 037 c



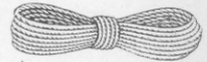
Bolzenstück
Nr. 038



Kopfmutter
Nr. 038 b



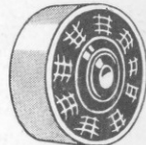
Antriebskette
Nr. 039



Transmissionsschnur
Nr. 040 (2 m)



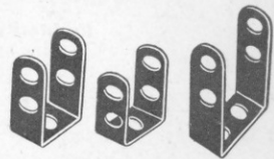
Luftschraube
Nr. 041



Flugzeugmotor
Nr. 042



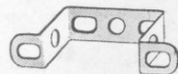
Motorhalter
Nr. 043



Lageregel
Nr. 044 Nr. 044 a Nr. 044 b

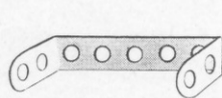


Lagerbock Nr. 045



Lagerbock Nr. 045/3

Einzelteile (Fortsetzung)



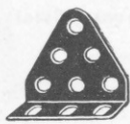
Lagerbügel
Nr. 046



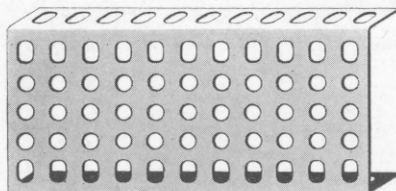
Nr. 046 a



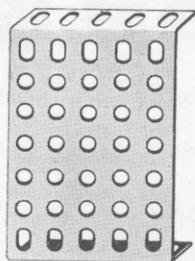
Doppelwinkel
Nr. 047



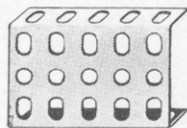
Lagerplatte
Nr. 051 a



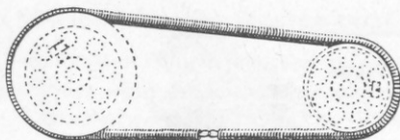
Rechteckplatte
Nr. 052



Rechteckplatte
Nr. 053



Nr. 053 a



Spirale Nr. 055



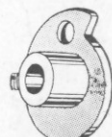
Lasthaken
Nr. 057



Stellring
Nr. 059



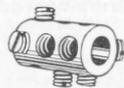
Verbindungsbügel
Nr. 060/7 7 Loch 3,3 cm lg.
" 060/5 5 " 2,0 " "



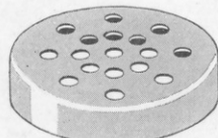
Nockenscheibe
Nr. 061



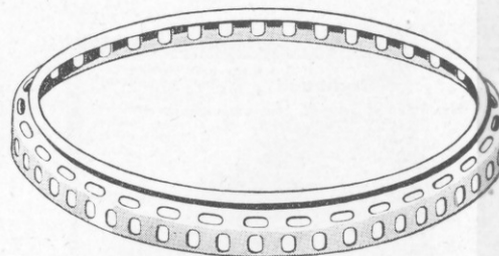
Handkurbel
mit Stellschraube
Nr. 062



Kupplungsmuffe
Nr. 063



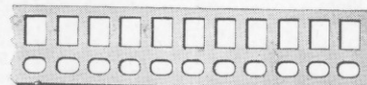
Schraubenschachtel
Oberteil Nr. 065 Unterteil Nr. 065 a



Großer Ring Nr. 068



Anleitungsbuch Nr. 071 a



Geländerband Nr. 081/25



Klammer
Nr. 086



Unterlagscheibe
Nr. 087



Unterlagscheibe
Nr. 087 a

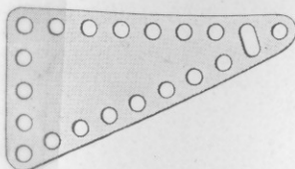


Gummireifen
Nr. 091/21 Nr. 091/22

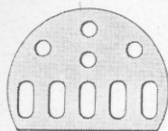


Gelenkstück
Nr. 094

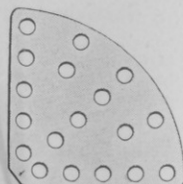
Einzelteile (Fortsetzung)



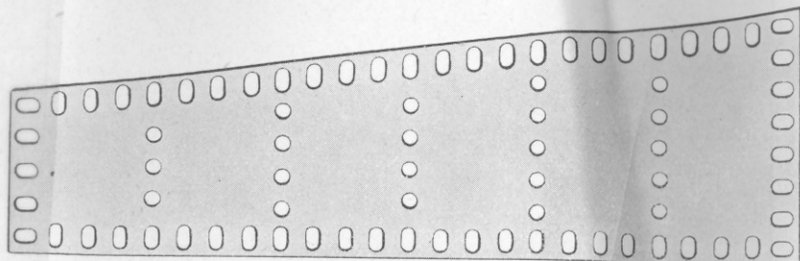
Dreieckplatte Nr. 0150



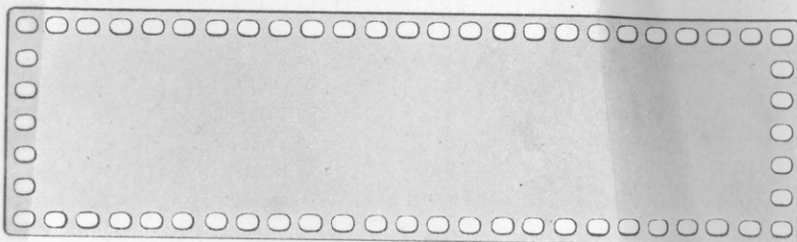
Halbkreisplatte Nr. 0151



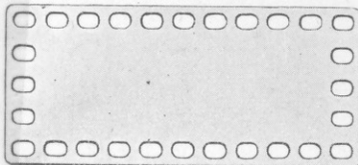
Viertelkreisplatte Nr. 0151 a



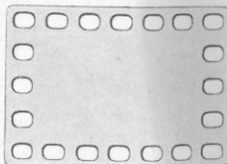
Große Platte Nr. 0154



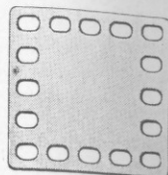
Verkleidungsplatte Nr. 0160/11, 0160/7, 0160/5



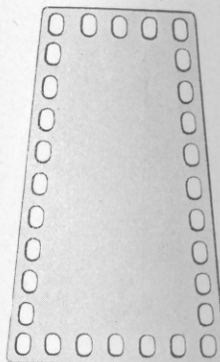
Verkleidungsplatte Nr. 0161/5, 0161/3



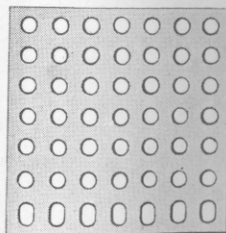
Verkleidungsplatte Nr. 0162/5, 0162/3



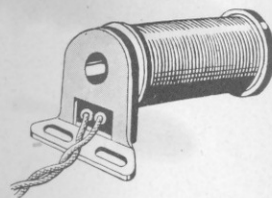
Verkleidungsplatte
Nr. 0163/5, 0163/3



Sektorplatte Nr. 0164



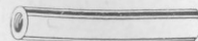
Uebersetzungsplatte Nr. 0170



Spule mit Kern und Scheibe
mit 50 cm Kabel und Steckern
Nr. 0302



Scheibe Nr. 0302 b



Kern Nr. 0302 a



Fassung mit Birne Nr. 0303



Fiberband Nr. 0306/5



Stecker Nr. 0309



Kabel Nr. 0311
mit Steckern
50 cm

Inhalt der Baukasten — MINEX-MARKLIN —

Nr.	Bezeichnung der Teile	Stückzahl der im Kasten befindl. Einzelteile						Nr.	Bezeichnung der Teile	Stückzahl der im Kasten befindl. Einzelteile					
		01	01 A	02	02 A	03	0301 G			01	01 A	02	02 A	03	0301 G
01/25	Flachband, 25 Loch, 15,8 cm lang	4	—	4	4	8	—	041	Luftschraube	—	—	—	1	1	—
01/17	" 17 " 10,7 " "	—	—	—	2	2	—	042	Flugzeugmotor	—	—	—	1	1	—
01/11	" 11 " 6,9 " "	4	4	8	2	10	—	043	Motorhalter	—	—	—	1	1	—
01/9	" 9 " 5,6 " "	—	—	—	4	4	—	044	Lagergabel	1	—	1	—	—	—
01/7	" 7 " 4,4 " "	—	—	—	4	4	—	044 a	"	—	—	1	1	—	—
01/5	" 5 " 3,1 " "	6	4	10	2	12	—	044 b	"	—	—	1	1	—	—
01/4	" 4 " 2,5 " "	2	2	4	2	6	—	045	Lagerbock	—	—	—	1	1	—
01/3	" 3 " 1,8 " "	2	2	4	2	6	—	045/3	"	—	—	1	1	—	—
02/5	Flachband mit Schlitz	—	—	—	2	2	—	046	Lagerbügel	—	—	—	1	1	—
03/5	Bogenband	—	4	4	—	4	—	046 a	"	—	—	—	1	1	—
08/25	Winkelträger, 25 Loch, 15,8 cm	—	4	4	4	8	—	047	Doppelwinkel	—	2	2	1	2	—
08/17	" 17 " 10,7 " "	—	—	—	2	2	—	047 a	"	—	—	—	2	2	—
08/11	" 11 " 6,9 " "	4	2	6	2	8	—	051 a	Lagerplatte	—	—	—	2	2	—
08/7	" 7 " 4,4 " "	—	—	—	2	2	—	052	Rechteckplatte	—	—	1	1	2	—
08/5	" 5 " 3,1 " "	—	4	4	—	4	—	053	"	—	—	—	2	2	—
09/25	Doppelwinkelträger, 15,8 cm	—	—	—	2	2	—	053 a	"	—	—	—	2	2	—
09/11	" 6,9 " "	—	—	—	2	2	—	055	Spirale	—	1	1	—	1	1
010	Flachstück	2	2	4	6	10	—	057	Lasthaken	1	—	—	—	1	—
011	Führungsbügel	2	2	4	2	6	—	059	Stelling	4	2	6	6	12	2
012	Winkelstück	8	—	8	12	20	—	060/7	Verbindungsbügel	2	2	4	2	6	—
013/15	Welle, 15 cm lang	—	—	—	1	1	—	060/5	"	2	2	4	2	6	2
013/10	" 10 " "	—	—	—	2	2	—	061	Nockenscheibe	—	—	—	1	1	—
013/7	" 7 " "	—	2	2	—	2	—	062	Handkurbel	1	1	2	—	2	—
013/6	" 6 " "	—	—	—	2	2	—	063	Kupplungsmuffe	—	—	—	1	1	—
013/5,5	" 5,5 " "	—	—	—	2	2	—	065	Schraubenschaft, Oberteil	1	1	2	1	3	1
013/4,5	" 4,5 " "	2	—	2	—	2	—	065 a	Unterteil	1	1	2	1	3	1
013/3,5	" 3,5 " "	—	2	2	—	2	—	068	Großer Ring	—	—	—	—	—	—
013/2,5	" 2,5 " "	2	—	2	—	2	4	070	Anleitungsheft	1	—	—	—	—	—
013/1,5	" 1,5 " "	1	—	1	—	2	—	071 a	Anleitungsbuch	—	1	1	—	—	—
018	Suchstift	—	1	1	—	1	—	081/25	Geländerband	—	—	—	2	2	—
020	Spurkranzrad	—	—	—	4	4	—	086	Befestigungsklammern	76	66	132	156	245	19
021	Schnurlaufrad	—	4	4	—	4	1	087	Unterlagscheibe	4	—	4	—	4	—
021 a	"	—	—	—	2	2	1	087 a	"	4	2	6	4	10	—
022	"	4	—	4	—	4	1	091/21	Gummireifen	—	4	4	—	4	—
023	Schnurlaufrolle	1	1	2	—	2	—	091/22	"	4	—	4	—	4	—
024	Lochscheibenrad	2	—	2	4	4	—	094	Gelenkstück	—	—	—	2	2	—
024 a	Lochscheibe	2	4	4	—	4	—	0150	Dreieckplatte	—	—	—	2	2	—
025	Zahnrad, 13 Zähne	—	—	—	1	1	—	0151	Halbkreisplatte	—	—	—	2	2	—
026	" 10 " "	—	—	—	—	—	1	0151 a	Viertelkreisplatte	—	—	—	2	2	—
027	" 26 " "	—	—	—	1	1	1	0154	Große Platte	—	—	—	—	—	—
027 a	" 19 " "	—	—	—	—	—	2	0160/11	Verkleidungsplatte	—	—	—	1	1	—
027 b	" 45 " "	—	—	—	—	—	1	0160/7	"	—	—	—	1	1	—
030	Kettenrad, 12 Zähne	—	—	—	1	1	—	0160/5	"	—	—	—	2	2	—
030 a	" 24 " "	—	—	—	1	1	—	0161/5	"	—	—	—	2	2	—
032	Schnecke	—	—	—	1	1	—	0161/3	"	—	—	—	2	2	—
033	Sperrklinke	—	—	—	1	1	—	0162/5	"	2	—	2	—	2	—
034	Schraubenschlüssel	—	—	—	1	1	—	0162/3	"	—	—	—	—	2	—
035	Ansatzschraube	1	1	2	—	2	—	0163/5	"	—	1	1	1	2	—
035 a	Schraube, 12 mm lang	—	1	1	—	2	—	0163/3	"	—	—	—	2	2	—
036	Schraubenzieher	1	—	1	—	1	—	0164	Sektorplatte	—	—	—	1	1	—
037 a	Schraube, lang	20	50	75	75	150	50	0170	Uebersetzungsplatte	—	—	—	—	—	2
037 ka	" kurz	10	25	25	25	50	—								
037 b	Mutter	33	74	107	103	210	50								
037 c	Madenschraube	—	—	—	—	—	—	0301	Motor	—	—	—	—	—	1
038	Bolzenstück	2	2	4	—	4	—	0302	Spule mit Kern und Scheibe	—	—	—	1	1	—
038 b	Kopfmutter	2	2	4	—	4	—	0303	Fassung mit Birne	—	—	—	1	1	—
039	Antriebskette	—	—	—	1	1	—	0306/5	Fiberband	—	—	—	2	2	—
040	Transmissionsschnur, 2 m	1	1	2	—	2	—	0309	Stecker	—	—	—	2	2	—
								0311	Kabel	—	—	—	1	1	—
										224	286	492	510	960	142