



Titan-
Metall-
baukasten

WILHELM FRIESS, ING. - LUDWIGSBÜRG-EGLOSHEIM, WÜRTT.
Metallwaren - Fabrik

Ersatzteil-Preisliste für den *Titan*-Metallbaukasten

13-loch Stab	Nr. 1022	DM —.20	Achse, Länge 150 mm	Nr. 1040b	DM —.08
11-loch Stab	Nr. 1023	" —.18	Gewindestift, Länge 30 mm	Nr. 1041	" —.07
9-loch Stab	Nr. 1024	" —.14	Gewindestift, Länge 65 mm	Nr. 1041a	" —.10
7-loch Stab	Nr. 1025	" —.12	Kurbel	Nr. 1042	" —.12
5-loch Stab	Nr. 1026	" —.10	Schnurlaufrolle	Nr. 1039	" —.15
4-loch Stab	Nr. 1027	" —.09	Stelling	Nr. 1038	" —.15
3-loch Stab	Nr. 1028	" —.08	Madenschraube für Stelling	Nr. 1038b	" —.05
2-loch Stab	Nr. 1029	" —.06	Madenschraube zu Nr. 1035	Nr. 1038c	" —.05
2-loch Winkel 90°	Nr. 1030	" —.09	Schrauben 7 mm lang	Nr. 1045	" —.06
2-loch Winkel 135°	Nr. 1030a	" —.09	Schrauben 10 mm lang	Nr. 1044	" —.06
4-loch Winkel	Nr. 1031	" —.12	Schrauben 20 mm lang	Nr. 1043	" —.08
5-loch Doppelwinkel	Nr. 1032	" —.15	Schrauben 4 mm lang	Nr. 1059	" —.05
7-loch Doppelwinkel	Nr. 1033	" —.18	Sechskantmutter	Nr. 1046	" —.04
Lochscheibe 50 mm	Nr. 1034	" —.20	Unterlegscheibe	Nr. 1041	" —.02
Drehkransscheibe 35 mm	Nr. 1037	" —.50	Schraubenschlüssel	Nr. 1047	" —.18
Laufgrad 22 mm ohne Gummi	Nr. 1035	" —.45	Schraubenzieher 4 mm	Nr. 1048	" —.45
Laufgrad 22 mm mit Gummi	Nr. 1035a	" <u>—.72</u>	Schraubenzieher 2,5 mm	Nr. 1048a	" —.35
Spurkransscheibe 26 mm	Nr. 1036	" —.12	Pappkarton	Nr. 1049	" 1.50
Grundplatte 7 × 9 loch glatt	Nr. 1021	" <u>—.35</u>	Vorlageheft	Nr. 1050	" —.30
Grundplatte 7 × 9 loch gew.	Nr. 1021a	" —.40	Gummireifen zu Nr. 1035	Nr. 1057	" —.27
Grundplatte 4 × 7 loch gew.	Nr. 1021b	" —.35	Lasthaken	Nr. 1058	" —.12
Achse, Länge 30 mm	Nr. 1040	" —.05	3-loch Doppelwinkel	Nr. 1060	" —.10
Achse, Länge 65 mm	Nr. 1040a	" —.06	Dreiecklasche	Nr. 1061	" —.12
			Lagerbock	Nr. 1062	" —.15

Titan-Metallbaukasten

Preise der Kästen:

Nr. 00	93 Teile	DM 5.50
Nr. 00A (Übergangskasten zu Nr. 0)	67 "	DM 4.75
Nr. 0	157 "	DM 9.50
Nr. 0A (Übergangskasten zu Nr. 1)	179 "	DM 8.50
Nr. 1	334 "	DM 15.—

Die Zeiten sind schwer, das Geld ist knapp geworden. Und doch sollst Du zu Deinem „Titan“-Metallbaukasten kommen. Wir wollen Dir dabei helfen. — Du bekommst sicher da einmal für eine Besorgung ein paar Pfennige, dort einmal gar eine Mark geschenkt, zum Geburtstag oder zu sonst einem Fest sogar vielleicht etwas mehr. Dieses Geld sammelst Du. Wenn Du nun die erste Mark beisammen hast, gehst Du zu deinem Spielwaren-Händler und verlangst eine Titan-Sparkarte und für die Mark kaufst Du Dir eine Titan-Sparmarke zu einer Mark und

klebst Sie in die Sparkarte ein. Und wenn Du wieder -.25, -.50, 1.- DM beisammen hast, dann machst Du es genau so und klebst so lange die „Titan-Sparmarken“ in die „Titan-Sparkarte“, bis über kurz oder lang der Tag kommt, wo der Betrag beisammen ist, der notwendig ist, einen „Titan-Metallbaukasten“ zu kaufen. Gegen Abgabe der vollgeklebten „Titan-Sparkarte“ kannst Du dann Deinen „Titan-Metallbaukasten“ abholen. Probier's mal, Du wirst

sehen, es geht rascher, als du glaubst und Deine Eltern freuen sich mit Dir, daß Du so fein gespart hast. Aber dann wird erst lustig weitergespart, denn Du willst doch sicher auch die weiteren Kästen, die bis dahin fertig sind. Ich denke da vor allem an den Elektrokasten, mit dem Du Dir eine elektrische Eisenbahn selbst bauen kannst. Wie wird das fein sein, wenn Deine selbstgebaute elektrische Lokomotive auf selbstgebaute Schienen läuft.

Denn auch ein Kasten zum Selbstbau von Schienen, mit Schwellen und Schwellenlaschen ist in Vorbereitung; ebenso ein Weichen- und Kreuzungskasten. Du siehst, das Sparen hat wieder einen Sinn.

<i>Titan-Sparkarte</i> für Titan-Metallbaukasten		
Ausgegeben von d. Firma		

<i>Titan-Sparmarke</i>		
Sparmarke für Titan- Metallbaukasten	Sparmarke für Titan- Metallbaukasten	Sparmarke für Titan- Metallbaukasten
-.25 Mark	-.50 Mark	1.- Mark
Wilh. Friess Metallwaren L'bg-Eglosheim	Wilh. Friess Metallwaren L'bg-Eglosheim	Wilh. Friess Metallwaren L'bg-Eglosheim

In Vorbereitung befinden sich:

Titan-Metallbaukasten Nr. 1A

(Übergangskasten zu Nr. 2)

Titan-Metallbaukasten Nr. 2

Titan-Elektrokasten Nr. 12

(Wechselstrom 110-220 Volt)

Enthält neben vielen anderen Teilen: 1 Elektromotor (Flanschmotor) 1 Transformator 1 Hubmagnet

Die Teile sämtlicher Titan-Metallbaukasten sind für Spur 0 abgestimmt. Jeder Junge kann sich ohne Vorkenntnisse seine elektrische Eisenbahn selbst bauen! Und wenn die Lok nicht mehr gefällt, dann wird ein Triebwagen oder eine Straßenbahn gebaut!

Titan-Elektrokasten Nr. 12A

(Zusatzkasten zu Nr. 12 zum Betrieb an Gleichstrom 110-220 Volt)

Titan-Zahnradkasten Nr. 20

Sämtliche Zahnräder dieses Kastens ergeben eine richtig gehende Uhr! Natürlich kann man die Zahnräder zu allen Titan-Metallbaukästen verwenden!

Titan-Schienenkasten Nr. 30

mit Schwellen, Schienen und Laschen zum Selbstbau von dreiteiligen elektrischen Schienen für Spur 0.

Titan-Weichenkasten Nr. 31

Enthaltend: 1 el. ferngesteuerte Weiche rechts 1 el. ferngesteuerte Weiche links 1 el. Weichensteller für 2 Weichen

Titan-Kreuzungskasten Nr. 32

Enthaltend: 1 Kreuzung 45° für el. Bahn Spur 0, passend zu den Kästen Nr. 30 und Nr. 31.