

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Berichte über Geheimmittel welche zur Verhütung und Beseitigung von Kesselstein dienen sollen

Eckermann, G.

Hamburg, 1905

Universal-Tabelle [...]

[urn:nbn:de:bsz:31-289880](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-289880)

Im Verlage von Boysen & Maasch in Hamburg ist ferner neu erschienen:

Universal-Tabelle

zur Berechnung von

Trägheitsmomenten genieteter Profile

von 0—200 cm, von 0,2 zu 0,2 cm steigend.

Bearbeitet von **A. Böttcher**, Ingenieur in Hamburg.

Rechnungsgang nur Addition und Subtraktion
mit nur 20 Seiten Tabellen-Umfang
im Interesse möglicher Handlichkeit und Zeitersparnis.

(Ausrechnung der Zahlenwerte mittels der Thomas'schen
Rechenmaschine durch Ing. G. Frasch-Hamburg.)

In steifem Umschlag geheftet Preis Mk. 1.50.

Die Hauptvorteile der Universal-Tabelle liegen gegenüber sämtlichen das gleiche Gebiet behandelnden Tabellen in:

1. der Möglichkeit ihrer vorteilhaften Verwendung sowohl bei den einfachsten als auch kompliziertesten Profilen, unter Verwendung nur der einfachsten Rechnungsmittel: **Addition und Subtraktion**;
2. der außerordentlichen Handlichkeit, welche mit nur zwanzig Seiten Tabellenumfang überaus einfacher Anordnung gestattet, die vorstehend erwähnten Rechnungen spielend auszuführen;
3. dem geringen Preis, der in keinem Verhältnis steht zu dem aus der Tabelle zu ziehenden Nutzen durch **Zeitersparnis**, Einfachheit der Rechnungsoperationen und Genauigkeit des Resultates.

Buchdruckerei von H. Detje & v. Helms, Blankenese.

rg ist ferner

e

Profile

mburg

ion

ersparnis

s'schen

g.)

. 1.50.

enüber sämt-

sowohl bei

n, unter Ver-

Addition und

nur zwanzig

ung gestattet,

auszuführen;

steht zu dem

Zeitersparnis

manigkeit des

00034783