

Einzelkonstruktionen aus dem Maschinenbau. Herausgegeben von
Ing. C. Volk, Berlin.

Erstes Heft: Die Zylinder ortsfester Dampfmaschinen. Von H. Frey, Berlin.
Mit 109 Textfiguren. 1912. Preis M. 2.40

Zweites Heft: Kolben. I. Dampfmaschinen- und Gebläsekolben. Von C. Volk, Berlin.
II. Gasmaschinen- und Pumpenkolben. Von A. Eckardt, Deutz. Mit 247 Text-
figuren. 1912. Preis M. 4.—

Drittes Heft: Zahnräder. I. Teil. Stirn- und Kegelräder mit geraden Zähnen. Von
Prof. Dr. A. Schiebel, Prag. Zweite, vermehrte Auflage. Mit 132 Textfiguren.
1922. Preis M. 54.—

Viertes Heft: Die Kugellager und ihre Verwendung im Maschinenbau.
Von Ingenieur W. Ahrens, Winterthur. Mit 134 Textfiguren. 1913. Preis M. 4.40

Fünftes Heft: Zahnräder. II. Teil. Räder mit schrägen Zähnen. (Räder mit
Schraubenzähnen und Schneckengetriebe.) Von Prof. Dr. A. Schiebel, Prag. Zweite
Auflage. Mit etwa 116 Textfiguren. In Vorbereitung

Sechstes Heft: Schubstangen und Kreuzköpfe. Von Obergeringieur H. Frey.
Mit 117 Textabbildungen. 1913. Preis M. 1.60

Das Maschinenzeichnen. Begründung und Veranschaulichung der sachlich
notwendigen zeichnerischen Darstellungen und ihres Zusammenhanges mit der praktischen
Ausführung. Von A. Riedler, Professor an der Technischen Hochschule zu Berlin.
Zweite, neubearbeitete Auflage. Mit 436 Textabbildungen. Unveränderter Neu-
druck. 1919. Gebunden Preis M. 20.—

Das Maschinenzeichnen des Konstrukteurs. Von C. Volk, Direktor
der Beuth-Schule und Privatdozent an der Technischen Hochschule Berlin. Mit 214
Abbildungen. 1921. Preis M. 15.—

Freies Skizzieren ohne und nach Modell für Maschinenbauer.
Ein Lehr- und Aufgabenbuch für den Unterricht. Von Karl Keiser (Leipzig). Dritte,
erweiterte Auflage. Mit 22 Einzelfiguren und 24 Figurengruppen. 1921. Preis M. 10.—

**Verwendung normalisierter Maschinenteile im Fachzeichnen
der Maschinenbaulehrlinge.** Von Otto Stolzenberg, Charlottenburg.
(Sonderabdruck aus „Werkstattstechnik“ 1920. Heft 7—11.) 1920. Preis M. 5.—

Der praktische Maschinenzeichner. Leitfaden für die Ausführung
moderner maschinentechnischer Zeichnungen. Von W. Apel und A. Fröhlich, Kon-
struktions-Ingenieure. Mit 96 Figuren. 1921. Preis M. 7.20

Die Werkzeugmaschinen, ihre neuzeitliche Durchbildung für wirtschaftliche
Metallbearbeitung. Ein Lehrbuch von Professor Fr. W. Hülle, Oberlehrer an den
Staatl. Vereinigten Maschinenbauschulen in Dortmund. Vierte, verbesserte Auflage.
Mit 1020 Abbildungen im Text und auf Textblättern, sowie 15 Tafeln. Unveränderter
Neudruck. 1922. Gebunden Preis M. 375.—

**Die Grundzüge der Werkzeugmaschinen und der Metall-
bearbeitung.** Ein Leitfaden von Professor Fr. W. Hülle in Dortmund. In zwei
Bänden. Dritte, vermehrte Auflage.

Erster Band: Der Bau der Werkzeugmaschinen. Mit 240 Textabbildungen. 1921.
Preis M. 27.—

Zweiter Band: Die wirtschaftliche Ausnutzung der Werkzeugmaschinen. Mit
395 Textabbildungen. Erscheint Ende Sommer 1922
