

Neuerscheinungen und Neuauflagen Herbst 1937

C. W. VOGELSANG

Praktische Flugmotorenkunde

229 Seiten mit 222 Abbildungen

In Ganzleinen geb. RM 8.-

„Das Handbuch für Ingenieure, Studenten, Praktiker, Monteure, Flieger, Fachschulen u. a.“

Haeders Hilfsbücher für Maschinenbau:

Konstruieren und Rechnen

Band I: Maschinenelemente nebst Festigkeitslehre und Mechanik für den Maschinenbau

Dreizehnte, vollständig neubearbeitete Auflage. XVII und etwa 1200 Seiten, 4000 Abbildungen, 400 Tabellen, zahlreiche Beispiele In Ganzleinen geb. RM 23.50

Konstruieren und Rechnen

Band III: Tafeln aus der Praxis. Dreizehnte, vollständig neu bearbeitete Auflage. IV u. 142 Seiten mit 114 Taf. In Ganzleinen geb. RM 9.50

Die Berechnung eines Fahrzeug-Dieselmotors. Handbuch für Studium und Praxis. Zweite Aufl. XII, 355 Seiten, 134 Abbild., 30 Konstruktionstafeln u. alphabetisches Sachverzeichnis

In Ganzleinen geb. RM 15.-

Die Berechnung eines Ottomotors

Handbuch für Studium und Praxis. Zweite, verbesserte Auflage des Buches „Die Berechnung eines Automotors“. XII, 202 Seiten, 150 Abbild. u. 1 Tafel In Ganzleinen geb. RM 12.-

Die Berechnung einer Zweitakt-Dieselmachine mit luftloser Einspritzung u. Nachladeverfahren einschließlich sämtlicher Hilfsapparate. Zweite Aufl. XII, 380 Seiten, 200 Abbildungen, 37 Konstruktionstafeln (Werkstattzeichnungen) u. alphabet. Sachregister. In Ganzlein. geb. RM 15.-

Die Berechnung einer Viertakt-Dieselmachine mit luftloser Einspritzung einschließlich sämtlicher Hilfsapparate. Zweite Aufl. XII, 376 Seiten, 200 Abbildungen, 30 Konstruktionstafeln (Werkstattzeichnungen) und alphabetisches Sachverzeichnis. In Ganzleinen geb. RM 15.-

Haeders Hilfsbücher für Maschinenbau:

Schnellperspektive und Einführung in das technische Zeichnen

Hilfsbuch für Schüler an technischen Lehranstalten und Fortbildungsschulen sowie zum Selbstunterricht

Fünfte Auflage. VI und 84 Seiten, 7 Tafeln, 300 Abb.

In Ganzleinen geb. RM 5.-

Flugmotoren in Leicht- u. Schwerölbauart

Handbuch für Entwurf und Berechnung. Für Studium und Praxis

Zweite, ergänzte Auflage von Dipl.-Ing. W. Thoelz, herausgegeben von Dr. W. Haeder, VDI. 251 Abbildungen, 10 Tafeln, XII, 356 Seiten mit alphabetischem Sachverzeichnis. In Ganzleinen gebunden RM 15.-

Demnächst werden erscheinen:

C. W. VOGELSANG

Sicherheit in der Luft. Bemühungen um das absturzsichere Flugzeug

104 Seiten mit 100 Abbildungen etwa RM 4.-

P. M. HELDT

Schnellaufende Dieselmotoren

für Kraftwagen, Flugzeuge, Schiffe, Eisenbahnen und industrielle Zwecke

Autorisierte Übersetzung der zweiten amerikanischen Auflage von Prof. O. Gueth M. E., LL. B. unter Mitarbeit von Dipl.-Ing. W. Thoelz u. Dr. W. Haeder VDI. 265 Seiten mit 228 Abbildungen im Text

In Ganzleinen geb. RM 13.50

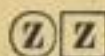
AD. KÖNIG

Kraftfahrlehre

Gemeinverständliches Lehrbuch nebst Fragen und Antworten für die Prüfung der Kraftwagenbesitzer u. -führer Siebzehnte, verbesserte Aufl. Etwa 402 Seiten m. 236 Abbildungen und 5 farbige Tafeln

In Ganzleinen geb. RM 3.85. Kart. RM 3.-

„Das Buch ist einzig in seiner Art. Oft nachgemacht, doch nie erreicht.“



Richard Carl Schmidt & Co., Berlin W 62

