

Soeben ist erschienen:

# Handbuch der Werkstoffe

## für die gesamten Metalle verarbeitenden Industrien mit Bezugsquellen

Bearbeitet von E. Klein und Dr. W. Mäcking

Mit Geleitworten von Prof. Dr. Hunke, Dr. Huppertz, Dipl.-Ing. Hertrich

**Umfang 1302 Seiten, Format Din A 4, in Ganzleinen gebunden, Preis RM 48.—**

Soeben erschien das „Handbuch der Werkstoffe für die gesamten Metalle verarbeitenden Industrien mit Bezugsquellen“, in dem erstmalig der Versuch unternommen wurde, das gesamte Gebiet der großdeutschen Metallindustrie unter Berücksichtigung der DIN-Normen nach technischen Gesichtspunkten nachschlagemäßig zusammenzufassen. Die Bearbeitung des Werkes erfolgte mit Unterstützung und Beratung durch die Reichsstelle für Metalle, die Wirtschaftsgruppe Metallindustrie, den Verein Haus der Metalle E. V. und zahlreiche sonstige Organisationen sowie viele Sachverständige. Es war daher nicht anders zu erwarten, als daß der erstmalige Versuch einer solch umfassenden Darstellung in geradezu hervorragendem Maße gelungen ist.

Das Werkstoffhandbuch hat folgende Gliederung:

- Deutsches Suchwortverzeichnis mit Übersetzungen in Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch
- Englisch-deutsches Suchwortverzeichnis
- Französisch-deutsches Suchwortverzeichnis
- Italienisch-deutsches Suchwortverzeichnis
- Spanisch-deutsches Suchwortverzeichnis
- Verzeichnis der Werkstoffe und ihrer Bezugsquellen**
- Alphabetisches Verzeichnis der Hersteller
- Firmen-Handelsmarken
- Anhang.

Das sein Hauptstück bildende, sehr sorgfältig und übersichtlich zusammengestellte **Verzeichnis der Werkstoffe und ihrer Bezugsquellen** gliedert sich in folgende Hauptabschnitte:

1. Leichtmetalle und ihre Legierungen
2. Schwermetalle und ihre Legierungen
3. Hochschmelzende Metalle und Legierungen
4. Edelmetalle und ihre Legierungen
5. Sonstige Metalle und Metalloide
6. Legierte Stähle
7. Verbundwerkstoffe
8. Metallgießerei-Erzeugnisse
9. Hilfsstoffe
10. Oberflächenbehandlung und Oberflächenschutz

Diese Hauptabschnitte sind wiederum systematisch nach ihren Verarbeitungsformen (Rohmetall, Halbzeug, sonstige Lieferformen usw.) sowie nach Gattungen in übersichtlicher Tabellenform unterteilt. So bietet das Werk einen erschöpfenden Überblick über alle Metallerzeugnisse und Formen ihrer Verarbeitung. Prof. Hunke, der Präsident des Werberates der deutschen Wirtschaft, hebt in seinem Geleitwort mit Recht hervor, daß das Handbuch einer geordneten und wehrhaften Volkswirtschaft dient und daher eine nationalwirtschaftliche Aufgabe erfüllt.

Durch die Übersetzung des Werkes in vier Sprachen wird es auch für die deutsche Ausfuhr von größter Bedeutung sein.

Das Handbuch ist für den Einkäufer und Konstrukteur unentbehrlich und kann jedem, der irgendwie etwas mit Metallen zu tun hat, nur wärmstens empfohlen werden.

Ⓩ

**N.E.M.-Verlag und Buchvertrieb Dr. Georg Lüttke, Berlin W 35**

4696

Nr. 237 Donnerstag, den 10. Oktober 1940