

VERLAG VON KONRAD WITTWER IN STUTTGART

Demnächst gelangen zur Ausgabe:

Der Eisenbetonbau

Seine Theorie und Anwendung

Herausgegeben von

Dr.-Ing. u. Dr. sc. techn. e. h. **E. Morsch**

Professor an der Technischen Hochschule Stuttgart

Fünfte, vollständig neu bearbeitete und vermehrte Auflage

II. Band, 3. Teil

Statik der Gewölbe u. Rahmen

1. Lieferung

168 Seiten gr.-8°. Mit 132 Textabbildungen / Geheftet RM 9.—

Zur gefl. Beachtung!

Der dritte Teil des zweiten Bandes wird drei Lieferungen zum Preise von je RM 9.— umfassen. Die Abnahme der ersten Lieferung verpflichtet zur Abnahme der noch folgenden Lieferungen dieses Teiles.

Die Fortsetzung wird jeweils sofort nach Erscheinen in Höhe der ersten Lieferung expediert. / Ich bitte daher **Fortsetzungslisten** anzulegen!

Zur Lagerergänzung empfohlen:

I. Band, 1. Hälfte

Sechste, neubearbeitete und vermehrte Auflage

490 Seiten gr.-8°. Mit 361 Textabbildungen. In Leinen elegant gebunden RM 16.20

I. Band, 2. Hälfte

Sechste, vollständig neubearbeitete und vermehrte Auflage

Theorie des Eisenbetons

541 Seiten gr.-8°. Mit 614 Textabbildungen und einem Anhang. In Leinen elegant gebunden RM 24.30

II. Band, 1. Teil

Fünfte, vollständig neubearbeitete und vermehrte Auflage

Anwendungen des Eisenbetons

484 Seiten gr.-8°. Mit 593 Textabbildungen. In Leinen elegant gebunden RM 24.30

II. Band, 2. Teil

Fünfte, vollständig neubearbeitete und vermehrte Auflage

Die Brücken aus Eisenbeton

517 Seiten gr.-8°. Mit 644 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden RM 29.—

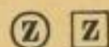
Die Passung der Wälzlager

von Dr.-Ing. **J. Kirner VDI**

Zweite, umgearbeitete Auflage. 78 Seiten DinA5. Mit 47 Abbild. u. 2 Tafeln Beispiele. In Leinen geb. RM 2.90

Ich bitte um frdl. Verwendung für vorstehende Werke und Aufgabe Ihres Bedarfs auf beil. Zettel

Stuttgart, März 1935



Konrad Wittwer's Verlag

Verkehr nur direkt!