

**Verlag von Wilhelm Ernst & Sohn, Berlin W 66**

Ⓜ

**In 10 Jahren 5 Auflagen**

Ⓜ

**Unentbehrlich für jeden Bauingenieur**

Ende Juli d. J. erscheint:

# Rahmenformeln

Gebrauchsfertige Formeln für einhüftige, zwei-stielige, dreieckförmige und geschlossene Rahmen aus Eisen- oder Eisenbetonkonstruktionen nebst Anhang mit Sonderfällen teilweise und ganz eingespannter Träger

Von

**Professor Dr. Ing. A. Kleinlogel**

Privatdozent an der Technischen Hochschule Darmstadt

**Fünfte** neubearbeitete und erweiterte Auflage

689 Rahmenfälle mit 1350 Textabbildungen

Geheftet 18.— Rm., in Leinen gebunden 19.50 Rm.

Prospekte stehen kostenlos zur Verfügung

*Von dem gleichen Verfasser erschienen ferner:*

# Mehrstielige Rahmen

Gebrauchsfertige Formeln zur Berechnung mehrfach statisch unbestimmter Stab-systeme als Hilfsmittel für den entwerfenden Ingenieur und für den Konstruktionstisch

95 Einflusslinien und 469 Rahmenfälle mit 909 Textabbildungen

1924. Geheftet 24.— Rm., in Leinen gebunden 26.— Rm.

*Interessenten für beide Werke sind: Bauingenieure des Eisenbau-, sowie des Eisenbetonbaufaches, Baupolizeidämter, Eisenkonstruktionsfirmen, Eisenbetonbaugeschäfte, Statiker, Studierende u. a. m.*

**Bei tätiger Verwendung können leicht Partien abgesetzt werden**

Wir bitten um Angabe des Bedarfs.

Berlin, Juli 1925

**Wilhelm Ernst & Sohn**