

1

Thürm, August

A Die Werkstoffe des Maschinenbaus. Bd. 1. 2.
Berlin und Leipzig, 1926.
(= Sammlung Göschel No. 476. 936.)

8. ~~Mechan.~~ 421 f

1. Die Metalle als Konstruktionswerkstoffe, ihre Festigkeitsaufgaben und Prüfungsarten. Die Eisenlegierungen und ihre allgemeinen Eigenschaften.
2. Die Eisen- und Metallegierungen, ihre Festigkeitseigenschaften, chem. Zusammensetzung und ihr Verwendungszweck. Die Hilfswerkstoffe des Maschinenbaus.

A. v. K. Klauis] Federn: Spannungszustand und Bruchausbildung. Anhaltliche Darstellg. d. spannungsmechan. Grundlagen d. Gestaltfestigkeit u. d. Gesetzmäßigkeiten d. Bruchausbildung. Berlin 1939. V, 78 S. 8°
Zugleich Darmstadt, T. H. Diss.

14. 4° 74