



## Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik



**Download**



**Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik

*Hans-Joachim Kretschmar, Ingo Kraft*

**Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik** Hans-Joachim Kretschmar, Ingo Kraft

 [Download Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik ...pdf](#)

 [Online lesen Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik ...pdf](#)

## **Downloaden und kostenlos lesen Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft**

---

240 Seiten

Kurzbeschreibung

Die "Kleine Formelsammlung" enthält die wichtigsten Formeln der Technischen Thermodynamik, die Studierende in ingenieurwissenschaftlichen und wirtschaftswissenschaftlichen Studiengängen an Fachhochschulen, Universitäten, Berufsakademien und Fachschulen benötigen.

Sie kann als Hilfsmittel für die Lösung von Übungsaufgaben, zur Auffrischung von Kenntnissen sowie zur Prüfungsvorbereitung verwendet werden.

In der ingenieurtechnischen Praxis gewährt sie einen schnellen Zugriff auf die grundlegenden Berechnungsansätze der Gebiete der Technischen Thermodynamik und Wärmeübertragung.

Aus dem Inhalt:

Thermische und energetische Zustandsgrößen · Massebilanz · Energiebilanz · Entropiebilanz · Exergiebilanz · Einfache Prozesse · Kreisprozesse · Wärmeübertragung · Feuchte Luft · Stoffwertsammlung · Arbeitsdiagramme Über den Autor und weitere Mitwirkende

Dr.-Ing. habil. Hans-Joachim Kretzschmar ist Professor für Technische Thermodynamik am Fachbereich Maschinenwesen der Hochschule Zittau/Görlitz.

Dr.-Ing. Ingo Kraft ist Professor für Thermodynamik an der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig. Leseprobe. Abdruck erfolgt mit freundlicher Genehmigung der Rechteinhaber. Alle Rechte vorbehalten.

undefined (2012-08-30)

Download and Read Online Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft #HRXJT6M9OC3

Lesen Sie Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft für online ebook Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft Bücher online zu lesen. Online Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft ebook PDF herunterladen Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft Doc Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft Mobipocket Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft EPub