

Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik



<u>Click here</u> if your download doesn"t start automatically

Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik

Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft

Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik Hans-Joachim Kretzschmar, 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:

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

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 #EPDHU38WZ6A

Lesen Sie Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft für online ebookKleine 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 DocKleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft MobipocketKleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft MobipocketKleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft MobipocketKleine Formelsammlung Technische Thermodynamik von Hans-Joachim Kretzschmar, Ingo Kraft EPub