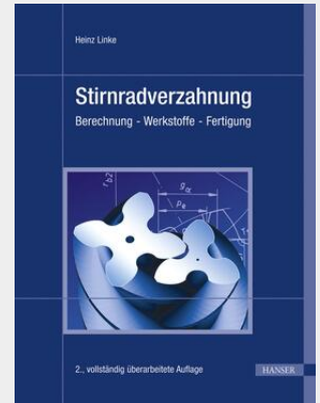


Linke

Stirnradverzahnung

Berechnung - Werkstoffe - Fertigung

Dieses Buch ist eine geschlossene Darstellung aller Teilgebiete, die für die Getriebeentwicklung wesentlich sind. Dazu zählen Geometrie, Tragfähigkeit, Getriebebelärm, Auslegung, Qualitätssicherung, Werkstoffe/Wärmebehandlung und Fertigung. Das Werk bietet die Basis für praktische Berechnungen und genauere Analysen. In der 2. Auflage neu verfasst wurden Inhalte zu Werkstoffauswahl-Festigkeitswerten, Qualitätssicherung und Wärmebehandlung. Überarbeitet bzw. erweitert wurden Fertigungstechnik, Zeichnungserstellung, Sicherheitsnachweise und praktische Konstruktionsbeispiele.



199,00 €

185,98 € (zzgl. MwSt.)

sofort versandfertig, Lieferzeit: 1-3
Werktage

Artikelnummer: 9783446414648

Medium: Buch

ISBN: 978-3-446-41464-8

Verlag: Hanser Fachbuchverlag

Erscheinungstermin: 02.09.2010

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 2. Auflage 2010

Produktform: Gebunden

Gewicht: 2437 g

Seiten: 840

Format (B x H): 208 x 276 mm

