



Tabellenbuch Fahrradtechnik


*Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel,
Oliver Muschweck*

 **Download**

 **Online Lesen**

Tabellenbuch Fahrradtechnik Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck

 [Download Tabellenbuch Fahrradtechnik ...pdf](#)

 [Read Online Tabellenbuch Fahrradtechnik ...pdf](#)

Tabellenbuch Fahrradtechnik

Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck

Tabellenbuch Fahrradtechnik Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck

Downloaden und kostenlos lesen Tabellenbuch Fahrradtechnik Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck

448 Seiten

Kurzbeschreibung

Alle wichtigen Formeln, die das Fahrrad betreffen: Tabellen aller Bauteile und Fahrradkomponenten einschließlich Elektromotor-, Akku- und Lichttechnik, Hinweise zur Vermessung und Ergonomie, Fachbegriffe, die der Auszubildende in der Abschlussprüfung ebenso wie der Meister in der Werkstatt kennen muss. Umfangreiche Sammlung von Normen (mit Inhalten der neuen DIN EN ISO 4210), Vorschriften und Gesetzen rund um das Fahrrad. In die 4. Auflage sind neue Produkte, Neuentwicklungen und Messverfahren aufgenommen. Beispiele: Lastenräder, Fatbikes, Kettenlinien, Prüfverfahren für CFK-Fahrradbauteile, Schraubensicherungen, Torxschrauben, Steuersatzbezeichnungen, Q-Faktoren Fuß und Kurbel, Stack-To-Reach-Messverfahren). Das Kapitel Fachgebiet "Elektrofahrräder" ist komplett überarbeitet und an die aktuelle Gesetzeslage angepasst. Auszug aus dem Inhalt: Allgemeine Mathematik, technische Mathematik und Physik, Werkstoffe und Werkstoffprüfung, Korrosion und Tribologie, Passungen und Toleranzen, Fertigungsverfahren, Festigkeitslehre, Maschinenelemente und Zubehör, Gewinde, Anziehungsmomente, Fahrradbauarten und Elektrofahrräder, Getriebe, Räder und Reifen, Bremse, Federung, Rahmen, Fachbegriffe, Vermessung, Ergonomie, Elektrik, Wartung, Pflege und Reinigung, Vorschriften und Gesetze, Werkstatt und Verkauf, Englisch-Deutsch, Deutsch-Englisch.

Download and Read Online Tabellenbuch Fahrradtechnik Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck #NPBF14XOMJV

Lesen Sie Tabellenbuch Fahrradtechnik von Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck für online ebook Tabellenbuch Fahrradtechnik von Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck Kostenlose PDF downloaden, 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 Tabellenbuch Fahrradtechnik von Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck Bücher online zu lesen. Online Tabellenbuch Fahrradtechnik von Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck ebook PDF herunterladen Tabellenbuch Fahrradtechnik von Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck Doc Tabellenbuch Fahrradtechnik von Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck Mobipocket Tabellenbuch Fahrradtechnik von Ernst Brust, Michael Gressmann, Franz Herkendell, Dietmar Hertel, Oliver Muschweck EPub