



MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition)

Jörg Fricke

Download now

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

MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition)

Jörg Fricke

MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) Jörg Fricke

Studienarbeit aus dem Jahr 2003 im Fachbereich Ingenieurwissenschaften - Maschinenbau, Note: 2,0, Technische Fachhochschule Wildau (Maschinenbau), Veranstaltung: Produktentwicklung, Sprache: Deutsch, Abstract: Es ist ein zweistufiges Stirnradgetriebe für allgemeine Anwendung rechnergestützt (WCad) zu entwerfen. Dabei sind folgende Eingangswerte für die Konstruktion zu beachten:

- zu übertragende Leistung $P = 8\text{kW}$
- Eingangsdrehzahl $n = 1600\text{min}^{-1}$
- Gesamtübersetzung $i_{ges} = 10 (\pm 3\%)$
- Schrägungswinkel der Stirnräder der ersten Getriebestufe 8°
- Flankenrichtung der Schrägverzahnung (auf Eingangswelle) rechts
- Drehrichtung links
- Mindestlebensdauer der Wälzlager 10000 Stunden
- erste Übertragungsstufe V- Plusgetriebe
- zweite Übertragungsstufe V- Plus- oder Nullgetriebe
- alle Wellen auf einer horizontalen Ebene
- Wellenenden mit Kupplung auf verschiedenen Gehäuseseiten

In diesem Beleg werden die für die Nachrechnung der Verzahnung der 2. Getriebestufe (Geometrie, Festigkeit) mittels MDesign notwendigen Daten aufbereitet und erläutert. Abschließend werden die Ergebnisse aus MDesign ausgewertet.

 [Download MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit ...pdf](#)

 [Read Online MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit ...pdf](#)

Download and Read Free Online MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) Jörg Fricke

From reader reviews:

Robert Aviles:

Book is actually written, printed, or descriptive for everything. You can understand everything you want by a publication. Book has a different type. As we know that book is important thing to bring us around the world. Alongside that you can your reading skill was fluently. A reserve MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) will make you to possibly be smarter. You can feel more confidence if you can know about anything. But some of you think in which open or reading the book make you bored. It's not make you fun. Why they could be thought like that? Have you in search of best book or acceptable book with you?

Frederick Avelar:

MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) can be one of your basic books that are good idea. All of us recommend that straight away because this reserve has good vocabulary that may increase your knowledge in words, easy to understand, bit entertaining but still delivering the information. The copy writer giving his/her effort to place every word into pleasure arrangement in writing MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) although doesn't forget the main place, giving the reader the hottest in addition to based confirm resource information that maybe you can be considered one of it. This great information could drawn you into fresh stage of crucial thinking.

Donna Layne:

In this particular era which is the greater particular person or who has ability to do something more are more treasured than other. Do you want to become considered one of it? It is just simple approach to have that. What you need to do is just spending your time almost no but quite enough to experience a look at some books. One of the books in the top listing in your reading list is usually MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition). This book which can be qualified as The Hungry Inclines can get you closer in turning out to be precious person. By looking upward and review this book you can get many advantages.

Karen Delamora:

Many people said that they feel bored when they reading a e-book. They are directly felt the idea when they get a half areas of the book. You can choose the particular book MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) to make your own reading is interesting. Your current skill of reading expertise is developing when you like reading. Try to choose easy book to make you enjoy to learn it and mingle the sensation about book and

studying especially. It is to be 1st opinion for you to like to available a book and go through it. Beside that the publication MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) can to be your new friend when you're truly feel alone and confuse in doing what must you're doing of this time.

Download and Read Online MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) Jörg Fricke #BK1VZ20HQDN

Read MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) by Jörg Fricke for online ebook

MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) by Jörg Fricke Free PDF d0wnl0ad, audio books, books to read, good books to read, cheap books, good books, online books, books online, book reviews epub, read books online, books to read online, online library, greatbooks to read, PDF best books to read, top books to read MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) by Jörg Fricke books to read online.

Online MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) by Jörg Fricke ebook PDF download

MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) by Jörg Fricke Doc

MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) by Jörg Fricke Mobipocket

MDesign Nachrechnung der Geometrie und Festigkeit bei der Verzahnung einer Getriebestufe bei einem zweistufigen Stirnradgetriebe (German Edition) by Jörg Fricke EPub