

Get Doc

MATERIALBESCHREIBUNGEN FÜR DIE CRASH-BERECHNUNG VON KUNSTSTOFFBAUTEILEN



Shaker Verlag Mai 2009, 2009. Buch. Book Condition: Neu. 21x14.8x cm. Neuware - Der Einsatz von Kunststoffen in sicherheitsrelevanten, dynamisch belasteten Bauteilen gewinnt in den letzten Jahren immer mehr an Bedeutung. Große plastische Verformungen, teilweise in Verbindung mit einem kontrolliertem Versagen, bieten die Möglichkeit, die Bewegungsenergie eines auftreffenden Körpers aufzunehmen, ohne dass kritische Beschleunigungswerte überschritten werden. Eine Abschätzung des Bauteilverhaltens schon im Entwicklungsprozess ist nur durch den frühzeitigen Einsatz von CAE-Techniken, insbesondere der Simulation, möglich. Das im Vergleich zu anderen...

Read PDF Materialbeschreibungen für die Crash-Berechnung von Kunststoffbauteilen

- Authored by Olaf Bruch
- Released at 2009



Filesize: 4.71 MB

Reviews

I actually started looking at this ebook. It is actually written in easy phrases and never confusing. I am delighted to let you know that this is basically the finest pdf I have read through during my own daily life and might be the greatest ebook for possibly.

-- **Milo Orn Jr.**

Very beneficial to all group of people. I am quite late in start reading this one, but better than never. You will not really feel monotony at any time of the time (that's what catalogs are for relating to in the event you request me).

-- **Jacklyn Hoppe**

Related Books

- **Psychologisches Testverfahren**
- **Adobe Indesign CS/Cs2 Breakthroughs**
- **Have You Locked the Castle Gate?**
- **Trace and Write Alphabets and Sentences for Beginning Writers**
Children s Handwriting Book of Alphabets and Numbers: Over 4,000 Tracing Units
- **for the Beginning Writer**