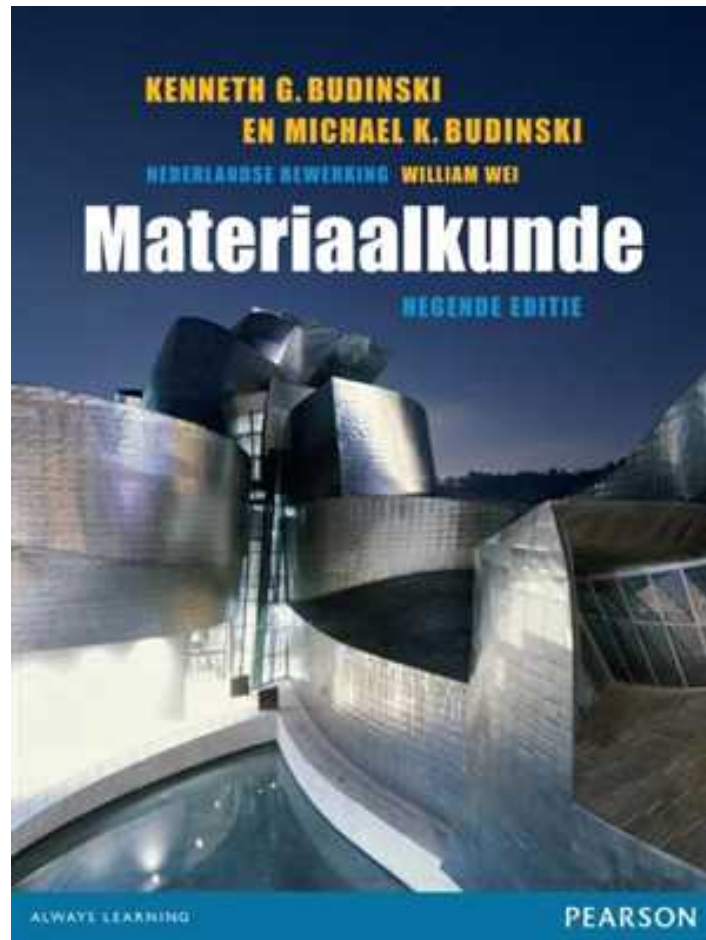


Materiaalkunde PDF

Kenneth G. Budinski



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: Kenneth G. Budinski

ISBN-10: 9789043026130

Taal: Nederlands

Bestandsgrootte: 2259 KB

OMSCHRIJVING

In Materiaalkunde komen alle belangrijke materialen die toegepast worden in werktuigbouwkundige constructies aan de orde, zoals metalen, kunststoffen en keramiek. Per materiaalgroep behandelen de auteurs: · de belangrijkste eigenschappen; · de manier van verwerking; · de beperkingen; · de belangrijkste keuzeaspecten met betrekking tot constructies; · de manier van specificatie in een technische tekening of een ontwerp. De eerste editie van Materiaalkunde verscheen alweer dertig jaar geleden. In de tussentijd is het voortdurend aangepast aan de nieuwste ontwikkelingen en het mag dan ook met recht een klassieker genoemd worden.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Op deze pagina vind je samenvattingen voor het boek Materiaalkunde, geschreven door Kenneth G.

Op www.materiaalkunde.noordhoff.nl staan oefenvragen, aanvullende en verdiepende leerstof, REM-foto's en extra tabellen en figuren. Materiaalkunde is ook verkrijgbaar ...

De afdeling Materiaalkunde, waar Jan van de Water het hoofd van is, besteedt veel tijd aan opdrachten met als onderwerp (asfalt-)verharding. In het laboratorium van ...

MATERIAALKUNDE

[Lees verder...](#)