

Meccanica delle strutture. Plasticità PDF

Francesco Cesari



Questo è solo un estratto dal libro di Meccanica delle strutture. Plasticità. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Francesco Cesari
ISBN-10: 9788838667886
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2558 KB

DESCRIZIONE

none

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

La teoria della plasticità indica la modellazione matematica atta a rappresentare il comportamento plastico dei materiali e delle strutture, ... della Meccanica, ...

Comportamenti tipici: elasticità, plasticità, viscosità. Rigidezza, limite elastico, resistenza, ... Bernardini, Introduzione alla meccanica delle strutture, ...

Prefazione 1. La plasticità 2. La meccanica della frattura 3. La vita a fatica a tensione 4. La vita a fatica a deformazione imposta Appendice

MECCANICA DELLE STRUTTURE. PLASTICITÀ

[Leggi di più ...](#)