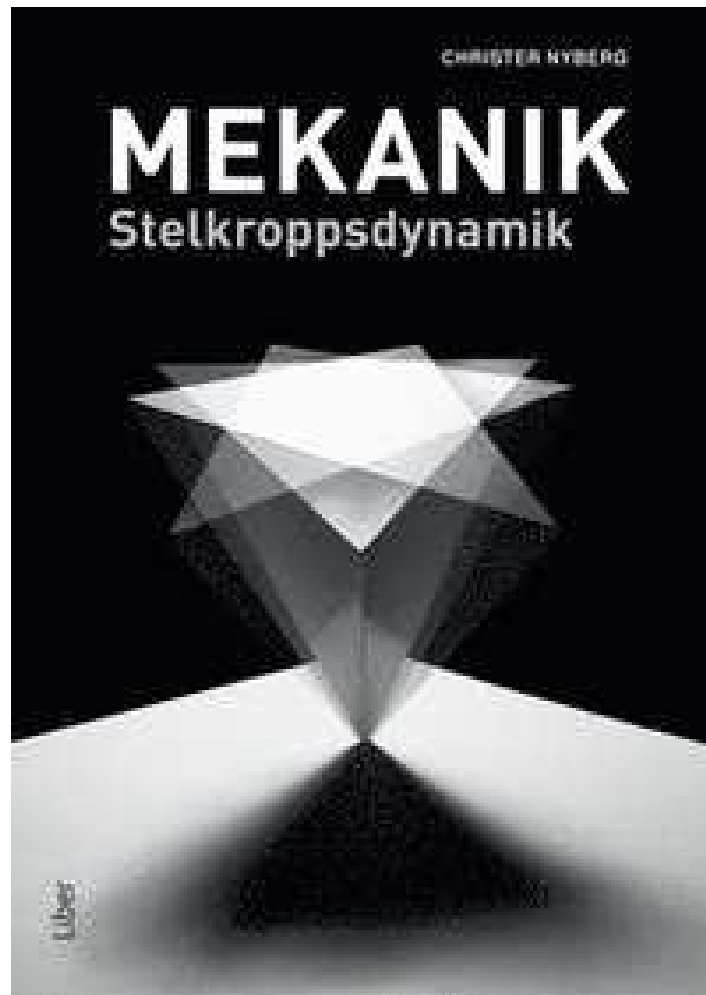


Tags: Mekanik : stelkroppsdyamik e-bok apple; Mekanik : stelkroppsdyamik bok pdf svenska; Mekanik : stelkroppsdyamik MOBI download; Mekanik : stelkroppsdyamik epub books download; Mekanik : stelkroppsdyamik las online bok; Mekanik : stelkroppsdyamik ladda ner pdf e-bok

Mekanik : stelkroppsdyamik PDF E-BOK

Christer Nyberg



Författare: Christer Nyberg

ISBN-10: 9789147114443

Språk: Svenska

Filstorlek: 3968 KB

BESKRIVNING

Mekanik Stelkroppsdynamik ingår i en serie om tre böcker inom mekanikämnet avsedd för studerande på ingenjörsutbildningar och andra högre tekniska-naturvetenskapliga utbildningar. Läs mer Mekanik Stelkroppsdynamik ingår i en serie om tre böcker inom mekanikämnet avsedd för studerande på ingenjörsutbildningar och andra högre tekniska-naturvetenskapliga utbildningar. Mekanik är en grundläggande komponent i de flesta tekniska utbildningar. Genom studier i mekanik utvecklar studenten sin kapacitet att göra förutsägelser om krafter och rörelser och deras verkan, i naturen och vid konstruktion och design av tekniska system. Den analytiska förmågan, det logiska tänkandet och den effektiva kommunikation som därigenom tränas är användbar inom vitt skilda områden även utanför teknik och naturvetenskap. Boken består av en teoridel och en problemsamling. I teoridelen behandlas: mekanikens lagar för ett partikelsystem- stela kroppars plana kinematik- stela kroppens rotation kring en fix axel- stela kroppars plana kinetik- stela kroppens kinematik i tre dimensioner- tröghetskrafter. Teoridelen innehåller många genomräknade exempel medan problemdelen innehåller övningsuppgifter, facit och lösningar till vissa uppgifter. Här finns också formelsamling och appendix om tröghetskrafter. Denna nya upplaga har ett nytt praktiskt format och färgillustrationer. Konsekvent färgsättning av pilarna som representerar lägesvektorer, krafter, kraftmoment och hastigheter gör det lättare att tolka figurerna. Om författarna Christer Nyberg är universitetslektor vid institutionen för mekanik på KTH i Stockholm. Han har mångårig erfarenhet av undervisning i mekanik för blivande civilingenjörer och har själv bedrivit forskning inom plasmafysik och teoretisk akustik med tillämpningar inom musikakustik.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Mekanik för M | Division of Mechanics

Mekanik, Stelkroppsdyamik, Christer Nyberg, Liber 2014, Kapitel 1 - 4 . eller . Äldre upplaga, såldes till och med läsåret 2013/2014 . Mekanik, Grundkurs ...

Mekanik: stelkroppsdyamik (Häftad, 2014) - Hitta bästa pris ...

Blir vi sjuka av inkomstskillnader? : en introduktion till sambanden mellan inkomst, ojämlikhet och hälsa bok Andreas Bergh pdf

Säljes: Mekanik - KTHbok.com

En stel kropp är inom klassisk mekanik en kropp som ej kan deformeras. Trots att det inte finns något material vari stela kroppar kan realiseras, är begreppet ...

LÄS MER