

Tags: Tillbaka till Newton : den speciella relativitetsteori: forskning, kritisk MOBI download; Tillbaka till Newton : den speciella relativitetsteori: forskning, kritisk epub books download; Tillbaka till Newton : den speciella relativitetsteori: forskning, kritisk las online bok; Tillbaka till Newton : den speciella relativitetsteori: forskning, kritisk ladda ner pdf e-bok; Tillbaka till Newton : den speciella relativitetsteori: forskning, kritisk e-bok apple; Tillbaka till Newton : den speciella relativitetsteori: forskning, kritisk bok pdf svenska

Tillbaka till Newton : den speciella relativitetsteori: forskning, kritisk PDF E-BOK

Jan Slowak



Författare: Jan Slowak
ISBN-10: 9789176994177
Språk: Svenska
Filstorlek: 4989 KB

BESKRIVNING

Författaren behandlar ett antal begrepp som förekommer inom den speciella relativitetsteorin. 1) Experiment med två referenssystem, S1 och S2, stillastående gentemot varandra, och ett objekt i S1 i vilket uppstår händelser. 2) Experiment med två referenssystem, S1 och S2, som rör sig med konstant hastighet $v > 0$ gentemot varandra, och ett objekt i S1 i vilket uppstår händelser. 3) Tidsdilatation 4) Härledning av Lorentztransformationer 6) Michelson-Morley experimentet, 1887 Denna analys av den speciella relativitetsteorin påvisar för många felaktigheter, för många feltolkningar! Utifrån detta bör man dra slutsatsen att den speciella relativitetsteorin är felaktig från grunden, i sin helhet!

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Einstein 1905 - Skalman.nu Forum

... boken presenteras författarens egen forskning om den speciella relativitetsteorin. ... den speciella relativitetsteorin är felaktig ... Tillbaka till Newton.

2018 februar : Fysikk for Fakirer - ntnu.no

Tillbaka till Newton: Den speciella relativitetsteori: forskning, kritisk analys. SR (LT, LF, TD, LK) = NONSENS: SR: min forskning Jan Slowak E-bok. 99.

Var Einstein ett geni? | Forskning & Framsteg

Einsteins speciella relativitetsteori, till ... faktum" bara betyda "bekräftad till den grad att det vore perverst att hålla ... genier — en Newton, ...

Tillbaka till Newton : den speciella relativitetsteori: forskning, kritisk

LÄS MER