

Autotechnisch zakboek PDF

Stuttgart Bosch



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



Schrijver: Stuttgart Bosch
ISBN-10: 9789066748262
Taal: Nederlands
Bestands grootte: 1559 KB

OMSCHRIJVING

Autotechnisch zakboek 5e druk is een boek van Stuttgart Bosch uitgegeven bij Mk Publishing. ISBN 9789066748262 Al zes decennia is het Autotechnisch Zakboek van Bosch de betrouwbare raadgever voor de voertuigtechnicus. Het zakboek heeft inmiddels - in meerdere talen - een oplage van 1 miljoen exemplaren bereikt. De nieuwe 5e druk biedt de geïnteresseerde inzicht in de laatste stand van de voertuigtechniek. Het boek bevat 986 pagina's en 8 nieuwe en 3 herziene onderwerpen. Inhoudsopgave: Grootheden en eenheden; Omrekening van eenheden; Basisvergelijkingen van de mechanica; Trillingen; Technische optica; Akoestiek; Hydrostatica; Stromingsmechanica; Warmte; Elektrotechniek; Elektronica; Mechatronica; Sensoren; Actuatoren; Elektrische machines; Wiskunde; Finite-Element-methode; Kwaliteit; Technische statistiek; Betrouwbaarheid; Stuur- en regeltechniek; Gegevensverwerking in voertuigen; Microcomputer; Periodiek systeem der elementen; Eigenschappen van materialen (metaal, niet-metaal); Smeermiddelen; Tribologie; Brandstoffen; Materialen; Corrosie en corrosiebescherming; Warmtebehandeling; Hardheid; Toleranties; Glij- en rollagers; Tandwielen en vertandingen; Riemoverbrenging; Kettingaandrijving; Basisregels boutbevestigingstechniek; Schroefdraad; Verbindingstechniek; Plaatbewerking; Eisen voor wegvoertuigen; Eisen betreffende de brandstof; dynamiek van de motorvoertuigen; Klimatologische belasting van het voertuig; Verbrandingsmotoren; Zuigermotoren met interne verbranding; Aandrijving van zuigermotoren; Ervaringswaarden en berekeningen; Zuigermotor met uitwendige verbranding; De wankel-draaizuigermotor; Gasturbine; Motorkoeling; Het brandstoffilter; Luchtvoorziening; Emissiereductiesystemen; Uitlaatsysteem; Motorsturing bij ottomotoren; Vermindering van schadelijke uitlaatgassen bij ottomotoren; Aardgasaandrijving; Alcoholaandrijving; Waterstofaandrijving; Motorregeling bij dieselmotoren; Verstuiers en verstuiverhouders; Uitlaatgassen voor dieselmotoren; Starthulpapparatuur; Startinstallatie; Elektrische aandrijving; Hybrideaandrijving; Brandstofcellen; Aandrijflijn; Vering; Wielophanging; Wielen, Banden; Stuurinrichting; Remsystemen; Voertuigconstructie vrachtwagens, Lichttechniek, Akoestische signalering; Diefstalalarminstallaties; Ruitenreiniging; Verwarming en klimatisering van het interieur; Instrumenten; Autoradio; Inparkeersystemen; Tachograaf; Navigatiesystemen, Verkeerstelematica; Mobiele telefonie; Voertuiginformatiesystemen; Veiligheidssystemen; Comfortsystemen; Voertuigpneumatiek; Schemasymbolen voor de voertuigelektriciteit; Functioneel schakelschema; Leidingberekening; Stekerverbindingen; Het boordnet; Wisselstroomdynamo; CARTRONIC; Elektromagnetische Compatibiliteit (EMC) en radio-ontstoring

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

*Grootheden en eenheden*Omrekening van eenheden*Basisvergelijkingen van de mechanica*Trillingen*Technische optica*Akoestiek*Hydrostatica*Stromingsmechanica*Warmte ...

specialist in technische handleidingen, werkplaatshandboeken en vraagbaken voor auto's

Bestel Autotechnisch zakboek Voor 23:00 besteld, morgen in huis! 20% korting voor vaste klanten Altijd een inspirerend advies

AUTOTECHNISCH ZAKBOEK

[Lees verder...](#)