



Analiza Konstruktywna: Kluczowe Zagadnienia

Indeks: 706165 Producent: Springer Kod producenta: biography

Cena: 475.85 zł

Opis

Constructive Analysis: 279

Producent: Springer

- **temat:** Mathematical logic, Mathematical foundations, Functional analysis & transforms, MATHEMATICS / Logic, MATHEMATICS, Logic, MATHEMATICS / Functional Analysis, Functional Analysis, Mathematical Logic and Foundations, HC/Mathematik/Grundlagen, HC, Mathematik, Grundlagen, HC/Mathematik/Analysis, Analysis, Analysis;Banach algebra;Hilbert space;Konstruktive Mathematik;boundary element method;convolution;set;set theory;time, Functional analysis and transforms, MATHEMATICS / Calculus, MATHEMATICS / Functional Analysis, MATHEMATICS / Logic, Mathematics/Calculus, Mathematics/Essays, Mathematics/Functional Analysis, Mathematics/Logic, Functional analysis & transforms, Mathematical foundations, Mathematical logic, Functional analysis and transforms, Funktionalanalysis und Abwandlungen, Mathematik: Logik, Mathematische Grundlagen, HC/Mathematik/Analysis, HC/Mathematik/Grundlagen, Hardcover, Softcover / Mathematik/Grundlagen
- **wiązący:** paperback
- **język:** english, english, english
- **waga przedmiotu:** 1050 grams
- **strony:** 489
- **słowo kluczowe tematu:** Analysis; Banach algebra; Hilbert space; Konstruktive Mathematik; boundary element method; convolution; set; set theory; time, Analysis;Banach algebra;Hilbert space;Konstruktive Mathematik;boundary element method;convolution;set;set theory;time, Banach algebra; Hilbert space; set theory; time; Set; Konstruktive Mathematik; Boundary Element Method; convolution
- **marka:** Springer
- **kod unspsc:** 55101500
- **kod podmiotu:** PBKF, PBKF, PBCD, PBC, MAT005000, MAT037000, MAT018000, MAT005000, MAT039000, MAT037000, MAT018000, PBKF, PBC, PBCD, 1626, 1622, 1622
- **grupa docelowa:** General/trade
- **tom:** 279
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** biography
- **kolor:** Yellow
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.861825503 kilograms
- **wydanie:** Softcover reprint of the original 1st ed. 1985
- **numer seryjny:** 279
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 364264905X, 9783642649059, 09783642649059
- **producent:** Springer
- **tytuł serii:** Grundlehrer der mathematischen Wissenschaften, 279
- **autor:** Bishop, E., Bridges, Douglas
- **gatunek muzyczny:** Mathematical logic, Mathematical foundations, Functional analysis & transforms, MATHEMATICS, Logic, MATHEMATICS, Functional Analysis, HC, Mathematik, Grundlagen, HC, Mathematik, Analysis, Mathematical logic, Mathematical foundations, Functional analysis and transforms
- **Data publikacji:** 2011-10-01T00:00:01Z

- **numer wydania:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Constructive Analysis: 279
- **data premiery:** 2011-10-01T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2012-08-08T19:27:40.076Z

Parametry

Waga 1050 gramów

Liczba stron 489

Język angielski

Format miękka oprawa