

Einführung in die Galvanotechnik



Grundlagen der chemischen, elektrochemischen, physikalischen und elektrotechnischen Begriffe Von Bernhard Gaida. 9. Auflage 2008. 238 Seiten.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Preis inkl. Preisnachlass: 57,01 €

61,00 €

Netto-Preis: 57,01 €

Enthaltene MwSt.: 3,99 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Die erste Auflage dieses Buches erschien 1968, seitdem gehört dieses Buch zu den Standardwerken für die Ausbildung und Weiterbildung in der Galvanotechnik.

Aus dem Inhalt:

- Physikalische und chemische Grundbegriffe
- Periodensystem der Elemente und Atomaufbau
- Gasgesetze
- Metalle (Nickel, Chrom, Kupfer, Zink, Cadmium, Zinn, Gold, Silber, Aluminium, Eisen)
- Nichteisenmetalle
- Legierungen
- Lösungen
- Säuren
- Hydroxide (Basen)
- Salze
- Thermochemie
- Oxidation und Reduktion

