

Habig

Tribologisches Verhalten keramischer Werkstoffe

Grundlagen und Anwendungen

Das Buch gibt einen Überblick über die Grundlagen der Reibung und des Verschleißes von keramischen Werkstoffen auf der Basis Aluminiumoxid, Zirkonoxid, Siliciumcarbid, Siliciumnitrid und Kohlegraphit, zeigt die Möglichkeiten der Reibungs- und Verschleißminderung durch den Einsatz dieser Werkstoffe auf (dabei wird zusätzlich die Schmierung durch flüssige und feste Schmierstoffe behandelt) und enthält Beispiele für den Einsatz keramischer Werkstoffe in der Praxis.



46,00 €

42,99 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783816908975

Medium: Buch

ISBN: 978-3-8169-0897-5

Verlag: Expert-Verlag GmbH

Erscheinungstermin: 01.01.1993

Sprache(n): Deutsch

Auflage: Erscheinungsjahr 1993

Serie: Kontakt & Studium

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 341 g

Seiten: 222

Format (B x H): 147 x 210 mm

