

Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten

Tobias Hoppe



Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten Tobias Hoppe

Download Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektr ...pdf

Read Online Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elek ...pdf

Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten

Tobias Hoppe

Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten Tobias Hoppe

Downloaden und kostenlos lesen Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten Tobias Hoppe

160 Seiten

Kurzbeschreibung

Elektrische Steckkontakte sind in Kraftfahrzeugen Vibrationen und Thermohueben ausgesetzt, die zu Relativverschiebungen im tribologischen Kontakt fuehren. An einem AuCo/Ni vs. Au/NiP Kugel-Platte-Kontakt wurden tribologische Untersuchungen durchgeführt, um den auftretenden Schwingverschleiß und die dort wirkenden Verschleißmechanismen zu charakterisieren und den Verschleiss ueber ein globales Modell zu quantifizieren. Ausserdem wurden anhand eines elektrischen Ausfallkriteriums Lebensdauermodelle in Abhaengigkeit der Einflussgroessen Schwingweite, Goldschichtdicke und Rauheit aufgestellt. Der Ausfall des Steckkontaktes ist auf einen Verschleiss der Goldschichten und die dadurch initiierte Nickeloxidation im Verbund mit einem Anstieg des Uebergangswiderstands zurueckzufuehren. Die dabei auftretenden Materialuebertraege, Furchungsvorgaenge, die Verschleisspartikelgenerierung sowie die Partikeltransportmechanismen ueben einen entscheidenden Einfluss auf die Lebensdauer des elektrischen Steckkontaktes aus. Ueber die Verknuepfung der Lebensdauermodelle mit dem globalen Verschleissmodell kann durch Messung der Verschleissgroessen und bei bekannter Beanspruchung die Lebensdauer berechnet werden.

 $Download\ and\ Read\ Online\ Die\ tribologischen\ Eigenschaften\ von\ vergoldeten\ elektrischen\ Kontakten\ Tobias\ Hoppe\ \#ZULWSE4YVHP$

Lesen Sie Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten von Tobias Hoppe für online ebookDie tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten von Tobias Hoppe Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten von Tobias Hoppe Bücher online zu lesen.Online Die tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten von Tobias Hoppe DocDie tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten von Tobias Hoppe MobipocketDie tribologischen Eigenschaften von vergoldeten elektrischen Kontakten von Tobias Hoppe EPub