

Comparison of a tribological model and real component test methods for lubricated contacts

Antonov, Maksim; Michalczewski, Remigiusz; Pasaribu, Rihard; Piekoszewski, Witold Estonian journal of engineering 2009 / 4, p. 349-358 : ill

Development of solid lubricated composites for high-temperature tribological applications = Tahkmäärdega komposiitide väljatöötamine kõrgtemperatuurseteks triborakendusteks

Kumar, Rahul, 1993- 2022 <https://doi.org/10.23658/taltech.75/2022> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b117812c-4248-4542-ba39-fcbfe5349f4e> https://www.ester.ee/record=b5528171*est

Effect of solid lubricants on wear of PVD-coated spark plasma-sintered TiB₂/Ti composites

Luszcz, Maciej; Michalczewski, Remigiusz; Kalbarczyk, Marek; Osuch-Slomka, Edyta; Liu, Le; Antonov, Maksim; Hussainova, Irina Modern materials and manufacturing 2023 2024 / art. 040010 <https://doi.org/10.1063/5.0190460>

Electroless Ni-P-MoS₂-Al₂O₃ composite coating with hard and self-lubricating properties

Mohanty, Shalini; Jamal, Naghma; Das, Alok Kumar; Prashanth, Konda Gokuldoss Materials 2022 / art. 6806 <https://doi.org/10.3390/ma15196806> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Erinevate suusamäärete ja plastmass-suuskade libisemise omaduste võrdlemine

Kreinin, Anatoli Spordimeisterlikkuse arendamine kõrgemas koolis : XVIII teadusliku konverentsi teesid kehakultuuri ja spordi alal 1976 / lk. 102-107 : ill https://www.ester.ee/record=b1298142*est

Erinevate suusamäärete ja plastmass-suuskade libisemisomaduste võrdlemine

Kreinin, Anatoli Kehaline kasvatus kõrgkoolis : XIX vabariiklik teaduslik-metoodiline kehakultuuri konverents : teesid = XIX республиканская научно-методическая конференция по проблемам физкультуры Физическое воспитание в высших учебных заведениях : тезисы 1977 / lk. 51-55 : ill https://www.ester.ee/record=b1267458*est

Exploring the potential of microbial biomass and microbial extracted oils in tribology: a sustainable frontier for environmentally acceptable lubricants

Bernat, Szymon; Di Bartolomeo, Francesca; Armada, Sergio; Valaker, Emil; Bonturi, Nemailla; Koseto, Deni; Haugen, Tone; Kvernbraten, Ann-Karin; Stavarek, Petr; Vecer, Marek; Zelenka, Ladislav Green chemistry letters and reviews 2024 / art. 2330644

Konstruktori sõnavara : eesti-inglise-saksa-vene terminid ja määratlused

Üksti, Lembit 2001 https://www.ester.ee/record=b1520760*est

Mida peaks teadma määrimisest ja määretest?

Kleis, Ilmar Tehnika ja Tootmine 1995 / 1, lk. 9-13: ill

Mootorikütuste ja määrdeainete omadusi : loengu abimaterjal õppeaines "Ekspluatatsioonimaterjalid"

1981 https://www.ester.ee/record=b1314737*est

Määrded, määrimisseadmed ja tihendid. Elastsed elemendid

Teaste, Andri; Hendre, Enn 1979 http://www.ester.ee/record=b1282395*est

Solid lubrication at high-temperatures - a review

Kumar, Rahul, 1993-; Hussainova, Irina; Rahmani Ahranjani, Ramin; Antonov, Maksim Materials 2022 / art. 1695 <https://doi.org/10.3390/ma15051695> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The effect of low-friction PVD coatings on scuffing and pitting resistance of spur gears

Michalczewski, Remigiusz; Szczerek, Marian; Tuszyński, Waldemar; Wulczyński, Jan; Antonov, Maksim Tribologia : teoria i praktyka 2013 / p. 55-66 : ill

Triboloogia lühikursus

Kleis, Ilmar 1996 https://www.ester.ee/record=b1071102*est

Ингибирующие свойства диалкилфенилсульфонатов - синтетических эмульгаторов для СОЖ

Kuusik, A.; Kallast, Vambola; Faingold, Samuil; Voore, Heli Химия и технология топлив и масел 1980 / с. 28-31 : ил., табл. https://www.ester.ee/record=b2158911*est

О влиянии среды спекания на антифрикционные свойства металлокерамических материалов на основе железа

Vallikivi, Ahto; Siimar, Rein; Mosberg, Rudolf Расширенные тезисы докладов VI республиканского семинара по порошковой металлургии 1970 / с. 65-68 : табл https://www.ester.ee/record=b1372156*est

Роль температурного фактора в самосмазывании миниатюрных пористых подшипников скольжения

Ajaots, Maido; Handelsman, J. Сборник статей по машиностроению. 9 1972 / с. 3-12 : илл https://www.ester.ee/record=b2190570*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3aab34ef-a920-43ae-9a14-2c99ba3caad2>

