Гидравлический метод измерения момента трения

Handelsman, J.; Ajaots, Maido Часы и часовые механизмы 1971 / с. [158-162]

Исследование режима трения миниатюрных самоемазывающихся опор скольжения

Ajaots, Maido; Handelsman, J. Сборник трудов НИИЧаспрома 1972 / с. [136-141]

Роль температурного фактора в самосмазывании миниатюрных пористых подшипников скольжения

Ajaots, Maido; Handelsman, J. Сборник статей по машиностроению. 9 1972 / с. 3-12 : илл https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/3aab34ef-a920-43ae-9a14-2c99ba3caad2

Стенд М-906 для исследования трения в миниаторных подшипниках скольжения

Ajaots, Maido; Lees, Rein; Nanits, Mats-Maidu; Särak, J.; Handelsman, J. Износ, усталость и коррозия металлов: сборник статей. 5 1972 / с. 3-9: илл https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/bf437fe1-81f3-4dff-97b2-b8d240135d43