

Anwendungen von wartungsfreien Miniaturinterlagern in der Feingerätetechnik

Ajaots, Maido Feingerätetechnik 1982 / s. 78-80 : Ill https://www.ester.ee/record=b1511033*est

Aparaadidetailid : metoodiline materjal erialale 0531 - peenmehaanikaseadmed

1985 https://www.ester.ee/record=b1238402*est

Diplomieelse praktika programm erialadele 0517 ja 0531

1976 https://www.ester.ee/record=b2451565*est

Diplomiprojekti koostamise juhend erialadele 0531 ja 0517

1980 https://www.ester.ee/record=b1474965*est

Diplomiprojekti koostamise juhend erialale 19.01

1989 https://www.ester.ee/record=b1212692*est

Eesti peenmehaanika ajalugu : aruanne = History of precision mechanics in Estonia : short report : grant G-426 : teadussuuna klass 2.10

Hendre, Enn 1994

Elektronika ja peenmehaanika sümbioos

Ajaots, Maido; Hendre, Enn Tehnika ja Tootmine 1985 / lk. 14-16 : ill https://www.ester.ee/record=b1073047*est

[Entsüklopeediaartiklid]

Hendre, Enn ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia. Lisakõide : täiendused, register 1978 https://www.ester.ee/record=b1140314*est

[Entsüklopeediaartiklid]

Hendre, Enn ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia. 7. köide, Rund-ting 1975 https://www.ester.ee/record=b1140282*est

Erwartungen und Wirklichkeit von dem Gesichtspunkt der Universität und Industrie auf dem Gebiet der Feinwerktechnik und Mechatronik im heutigen Estland

Ajaots, Maido 16. Internationales Kolloquium Feinwerktechnik, 1.-3. Oktober 1997 1997 / S. 39-41

Grossschmidt, Gunnar ; Kruusing, Arvi ; Mathiesen, Olev ; Märtson, Ivar ; Papello, Karl ; Silmberg, Jüri ; Tamre, Mart

Hendre, Enn Eesti entsüklopeedia. 14, Eesti elulood 2000 / lk. 72, 189, 282-283, 314, 357, 479, 517

Konstruksioonilise kursuseprojekti juhend erialade 0531 ja 0517 üliõpilastele

1980 https://www.ester.ee/record=b1285203*est

Mehhatroonika ja täppistootetehnika labori loomise ja aparatuuri valiku ning projekteerimise didaktilised ja teaduslikud alused : aruanne

Ajaots, Maido 1994 https://www.ester.ee/record=b2083960*est

Mikro- und Feinwerktechnik in Lehre und Forschung an der TU Tallinn

Ajaots, Maido Zukunftsaspekte der Feinwerktechnik und Mikrotechnik in Lehre, Forschung und Industriekooperationen : 15.

Internationales Kolloquium Feinwerktechnik, 1995 : 25. und 26. September 1995 in Mainz 1995 / S. 46-52

https://www.ester.ee/record=b1050005*est

Peenmehaanika ja aparadi tööstus

Ajaots, Maido; Hendre, Enn Tehnika ja Tootmine 1975 / lk. 356-358 : ill https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Peenmehaanikaalase kõrghariduse algusest Eestis

Ajaots, Maido; Hendre, Enn; Saar, Bernhard Tehnilise mõtte ja tehnikahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi

(20.-21. detsember 1984) materjalid. III, Tehnikaharidus 1985 / lk. 5-11 https://www.ester.ee/record=b1255679*est

peenmehaanikainseneride ettevalmistamisest SDV tehnikakõrgkoolides

Hendre, Enn Õppemetoodika küsimusi ; 14 1977 / lk. 142-150 : ill https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Peenmehhanismide elemendid

Hendre, Enn Masinaehitaja käsiraamat. 2. kd 1971 / lk. 516-549 https://www.ester.ee/record=b1336422*est

Peenmehhanismide elemendid : joonised

1970 https://www.ester.ee/record=b1355769*est

Peenmehhanismide elemendid : teatmaterjale üliõpilaste koduste ja kursusetööde tegemiseks

Nanits, Mats-Maidu 1970 https://www.ester.ee/record=b1337921*est

Precision engineering and mechatronics trends in Estonia

Ajaots, Mairo; Rang, Toomas; Tamre, Mart NordDesign'96 : 28.-30.8.1996, Helsinki University of Technology, Espoo, Finland : proceedings 1996 / p. 289-296: ill

Sicherung der Einheitlichkeit von Schichtdickenmessungen

Laaneots, Rein Feingerätetechnik : wissenschaftlich-technische Zeitschrift für Entwicklung, Fertigung und Anwendung von Feingeräten 1977 / S. 53-55 : ill https://www.ester.ee/record=b1511033*est

Texte für Feinmechaniker

1982 https://www.ester.ee/record=b1280855*est

Анализ исследования показателей для оценки уровня унификации, предложенных с 1955 по 1984 г.

Kallasvee, Andres; Aarelaid, Harry Научно-методические проблемы унификации в приборостроении и машиностроении 1988 / с. 7-22 : илл https://www.ester.ee/record=b1256775*est

Кинематика зубчатых шаговых механизмов в фазах кромочного зацепления

Hendre, Enn; Gantšev, S.; Parušev, P. Известия высших учебных заведений. Приборостроение 1977 / с. 102-106 https://www.ester.ee/record=b3249125*est

Руководство к курсовому проектированию (по механизмам приборных и вычислительных систем) : для специальностей 0646 и 0608

1982 https://www.ester.ee/record=b1257442*est