

Analytical or graphical solution?

Mägi, Rein IIIrd Baltic Conference on Engineering and Computer Graphics, Tallinn, Estonia, 20-21 June 1996 / p. 3
https://www.ester.ee/record=b1783613*est

Arvutada või joonestada?

Mägi, Rein Haridus 1996 / 1, lk. 62-65: ill

Arvutigraafika

2002 https://www.ester.ee/record=b1899416*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/06291fdf-cc19-4cbf-ba63-ec45638cfbcd>

Arvutigraafika

2000 https://www.ester.ee/record=b1465248*est

Arvutigraafika 2D [Võrguteavik] : ülesannete kogu

2014 https://www.ester.ee/record=b4610852*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a00f372b-2636-4058-852a-08e0836d4b54>

Arvutijoonestamise erisused

Mägi, Rein Haridus 1999 / lk. 52-55: ill

Baltgraafikud Vilniuses : [rahvusvahelisel konverentsil BALTGRAF-10]

Mägi, Rein Mente et Manu 2009 / 19. juuni, lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

BALTGRAF - 15 years

Mägi, Rein Engineering Education - the Priority for Global Development : 35th International IGIP Symposium : 18th-21st September, 2006, Tallinn : book of abstracts 2006 / p. 104

BALTGRAF - 20th jubilee

Mägi, Rein Engineering Graphics BALTGRAF-11 : proceedings of the Eleventh International Conference : Tallinn, Estonia, June 9-10, 2011 2011 / p. 9-14 : ill

BALTGRAF - engineering graphics in the Baltic States

Mägi, Rein Historiae Scientiarum Baltica 2010 : Tallinn, October 8-9, 2010 : abstracts of the XXIV International Baltic Conference on the History of Science 2010 / p. 93-94

BALTGRAF : engineering graphics in the Baltic States

Mägi, Rein Baltic journal of European studies 2011 / p. 390-397 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2429101*est

BALTGRAF III toimus Tallinnas

Mägi, Rein Õpetajate Leht 1996 / 5. juuli, lk. 6

BALTGRAF-7 : [rahvusvahelise assotsiatsiooni konverents 27.-28. mail 2004 Vilniuse Gediminase-nimelises Tehnikaülikoolis]

Mägi, Rein Mente et Manu 2004 / 11. juuni, lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Baltikum + graafika

Mägi, Rein Mente et Manu 2002 / 5. nov., lk. 3 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Baltikum joonestab : [TTÜ-s toimunud rahvusvahelisest insenerigraafika konverentsist BALTGRAF-5]

Mägi, Rein Õpetajate Leht 2000 / 4. aug., lk. 13 https://artiklid.elnet.ee/record=b2323734*est

Blocks, layers, styles - possibilities and dangers

Mägi, Rein Engineering Graphics BALTGRAF-9 : proceedings of the Ninth International Conference on Geometry & Engineering Graphics : June 5-6, 2008, Riga, Latvia 2008 / p. 103-107 p. : ill

Blocks, layers, styles - possibilities and dangers [Electronic resource]

Mägi, Rein The 9-th International Conference on Geometry and Engineering Graphics : BALTGRAF-2008, June 5-6, Riga, Latvia : conference proceedings 2008 / [3] p. : ill. [CD-ROM]

CAD applications in teaching descriptive geometry

Mägi, Rein; Tünn, Leo; Teaste, Andri Engineering and computer graphics. 4 1998 / p. 10 https://www.ester.ee/record=b1021898*est

CAD problems and solutions

Mägi, Rein; Möldre, Heino 10th International Conference on Engineering Graphics BALTGRAF-10 : June 4-5, 2009, Vilnius, Lithuania : conference proceedings 2009 / p. 104-109 : ill

Computer graphics (2D) and students

Mägi, Rein; Meister, Külli 10th International Conference on Engineering Graphics BALTGRAF-10 : June 4-5, 2009, Vilnius, Lithuania : conference proceedings 2009 / p. 98-103 : ill

Computer graphics (3D) and students' feedback

Mägi, Rein; Meister, Külli Engineering Graphics BALTGRAF-11 : proceedings of the Eleventh International Conference : Tallinn, Estonia, June 9-10, 2011 2011 / p. 46-52 : ill

Computergraphical version of descriptive geometry tasks

Tünn, Leo; Teaste, Andri; Mägi, Rein IIIrd Baltic Conference on Engineering and Computer Graphics, Tallinn, Estonia, 20-21 June 1996 1996 / p. 8 https://www.ester.ee/record=b1783613*est

Descriptive geometry and students

Mägi, Rein; Meister, Külli Engineering Graphics BALTGRAF-6 : proceedings of the Sixth International Conference : Riga, Latvia, June 13-14, 2002 2002 / p. 98-102 : ill

Drawing management in Estonian companies

Mägi, Rein; Sepsivart, Marko Engineering Graphics Baltgraf - 7 : proceedings of the Seventh International Conference : (May 27-28, 2004, Vilnius, Lithuania) 2004 / p. 111-115 : ill

Dzialania aktywizujące w nauczaniu grafiki

Mägi, Rein Geometria, grafika, komputer 2016 / s. 78-90

Ehitusjoonis

Mägi, Rein Ehituskonstruktori käsiraamat 2010 / lk. 103-134 : ill

Ehitusjoonis

Mägi, Rein Ehituskonstruktori käsiraamat 2012 / lk. 103-140 : ill

Ehituskonstruktori käsiraamat

Hartšuk, Vassili; **Mägi, Rein**; Neidre, Lembit; Rohusaar, Jaan 2002 https://www.ester.ee/record=b1600289*est

Eksamid lähenevad

Mägi, Rein Mente et Manu 2004 / lk. 4 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Elektriskeemid : metoodilised juhendid ja ülesanded= Электрические схемы : методические указания и задания

1991 http://www.ester.ee/record=b1191391*est

Engineering and erring

Mägi, Rein 34th International Engineering Education Symposium IGIP : Turkey, 2005. Vol. 1 2005 / p. 801-806

Engineering graphics - history or futurity?

Mägi, Rein Science, Higher Education, Technologies, Medicine, Humanities in the Baltics - Past and Present : abstracts of the 21st International Baltic Conference on the History of Science : Riga, 13-15 October, 2003 2003 / p. 44-45

Engineering graphics - history or futurity?

Mägi, Rein Scientific proceedings of Riga Technical University. 8. serija, The humanities and social science 2004 / p. 115-122 : ill

Engineering graphics - past, present, future

Mägi, Rein Engineering Graphics Baltgraf - 7 : proceedings of the Seventh International Conference : (May 27-28, 2004, Vilnius, Lithuania) 2004 / p. 134-140 : ill

Engineering graphics and clairvoyance

Mägi, Rein Engineering Graphics BALTGRAF-9 : proceedings of the Ninth International Conference on Geometry & Engineering Graphics : June 5-6, 2008, Riga, Latvia 2008 / p. 182-186 : ill

Engineering graphics and clairvoyance [Electronic resource]

Mägi, Rein The 9-th International Conference on Geometry and Engineering Graphics : BALTGRAF-2008, June 5-6, Riga, Latvia : conference proceedings 2008 / [3] p. : ill. [CD-ROM]

Engineering graphics and humor

Mägi, Rein Scientific proceedings of the 12th International Conference on Engineering Graphics BALTGRAF 2013 : June 5-7, Riga, Latvia 2013 / p. 141/300-148/300 : ill

Engineering graphics BALTGRAF - 5 : abstracts of the International Conference : Tallinn, Estonia, June 15-16, 2000
2000 https://www.ester.ee/record=b1414217*est

From 2D to 3D

Mägi, Rein Engineering graphics BALTGRAF - 5 : abstracts of the International Conference : Tallinn, Estonia, June 15-16, 2000 2000 / p. 26-30 : ill

From AutoCAD to PowerPoint

Mägi, Rein; Hunt, Tea; Meister, Külli Engineering Graphics BALTGRAF-9 : proceedings of the Ninth International Conference on Geometry & Engineering Graphics : June 5-6, 2008, Riga, Latvia 2008 / p. 167-172 : ill

From AutoCAD to PowerPoint [Electronic resource]

Mägi, Rein; Hunt, Tea; Meister, Külli The 9-th International Conference on Geometry and Engineering Graphics : BALTGRAF-2008, June 5-6, Riga, Latvia : conference proceedings 2008 / [3] p. : ill. [CD-ROM]

Graafika - 50

Mägi, Rein Tehnikaülikool 1997 / 17. nov., lk. 4-6: ill https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Graafiline kirjaoskus: aeg suhtuda reaalinnetesse reaalsemalt

Mägi, Rein Õpetajate Leht 2012 / lk. 11 https://artiklid.elnet.ee/record=b2538982*est

Handling CAD-files

Mägi, Rein Engineering Graphics BALTGRAF-8 : proceedings of the Eighth International Conference : Tallinn, Estonia, June 8-9, 2006 2006 / p. 116-120 : ill

How to solve the task?

Mägi, Rein Engineering Graphics BALTGRAF-9 : proceedings of the Ninth International Conference on Geometry & Engineering Graphics : June 5-6, 2008, Riga, Latvia 2008 / p. 173-177 : ill

How to solve the task? [Electronic resource]

Mägi, Rein The 9-th International Conference on Geometry and Engineering Graphics : BALTGRAF-2008, June 5-6, Riga, Latvia : conference proceedings 2008 / [3] p. : ill. [CD-ROM]

Human dimension in engineering graphics

Mägi, Rein Engineering Graphics BALTGRAF-11 : proceedings of the Eleventh International Conference : Tallinn, Estonia, June 9-10, 2011 2011 / p. 136-141 : ill

Igale mõnale järgneb tõus : [insenerigraafika keskuse korraldatud rahvusvahelisest insenerigraafikakonverentsist BALTGRAF-5 TTÜ-s]

Mägi, Rein Mente et Manu 2000 / 18. sept., lk. 7 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

In memoriam : Valentin Tapper

Mägi, Rein Mente et Manu 2004 / lk. 5 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Insener ja graafika : [3. Balti inseneri- ja kompuutergraafika alane konverents]

Mägi, Rein Tehnikaülikool 1996 / 27. sept., lk. 5 https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Insenerigraafika arengujooni

Mägi, Rein Insenerikultuur Eestis. 3 1997 / lk. 115-121 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Inseneriks ei sünnita : [inseneriks õppimise võimalustest TTÜs]

Mägi, Rein Õpetajate Leht 2006 / 3. märts, lk. 13 https://artiklid.elnet.ee/record=b2354707*est

Joonis on tehnika keel : BALTGRAF - 9 : [Riia Tehnikaülikoolis toimunud teaduskonverentsist]

Mägi, Rein Mente et Manu 2008 / 29. aug., lk. 2 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Joonis on tehnika keel : [BALTGRAFi teaduskonverentsist Riia Tehnikaülikoolis 5.-6. juunil 2008]

Mägi, Rein Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2008 2009 / lk. 390-391

Juhtum teadusliku kommunismi eksamil

Mägi, Rein Mente et Manu 2018 / lk. 29 : fot http://www.ester.ee/record=b1242496*est <http://dea.digar.ee/publication/AKmenteetmanu> https://artiklid.elnet.ee/record=b2865222*est

20aastane BALTGRAF TTÜs : [insenerigraafika rahvusvaheline konverents Tallinnas : lühisõnum]

Mägi, Rein Mente et Manu 2011 / lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Karl Tihase (27.05.1914-16. [p.o. 15.] 11.2005)

Mägi, Rein Karl Tihase 100 : mälestused = Карл Тихазе 100 : воспоминания 2014 / lk. 14-15 : portr

Kas eksamid lähenevad...

Mägi, Rein Mente et Manu 2005 / 14. det., lk. 6

Keevitus ja külgnevad protsessid [Võrguteavik] : keevisliidete tähistamine tingmärkidega joonistel = Welding and allied processes : symbolic representation on drawings. Welded joints (ISO 2553:2013)

2015 http://www.ester.ee/record=b4478056*est

Kuhu on kõ-õik tudengid läind... : [õppetööst osavõtt on väike]

Mägi, Rein Mente et Manu 2001 / 30. okt., lk. 4 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kujutav geomeetria : ülesanded

1996 https://www.ester.ee/record=b1058606*est

Kujutav geomeetria : ülesanded

1996 https://www.ester.ee/record=b1058605*est

Kujutav geomeetria : ülesanded. 1/3, Sirged ja tasapinnad

1996 https://www.ester.ee/record=b1058604*est

Leedu: BALTGRAF-4

Mägi, Rein Tehnikaülikool 1998 / 21. sept., lk. 8

Lihtne kopeerimisvõimalus

Mägi, Rein Tehnika ja Tootmine 1987 / lk. 43 : ill https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Miks on joonestamine vajalik?

Mägi, Rein Haridus 2002 / 6, lk. 51-55 : ill

Mälukaotus : [mälupulkade kaotamisest ja leidmisest : lühisõnum]

Mägi, Rein Mente et Manu 2012 / lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

New standards - new problems

Mägi, Rein Engineering Graphics BALTGRAF-9 : proceedings of the Ninth International Conference on Geometry & Engineering Graphics : June 5-6, 2008, Riga, Latvia 2008 / p. 187-192 : ill

New standards - new problems [Electronic resource]

Mägi, Rein The 9-th International Conference on Geometry and Engineering Graphics : BALTGRAF-2008, June 5-6, Riga, Latvia : conference proceedings 2008 / [3] p. : ill. [CD-ROM]

Omakasupüüdlilikud ettepanekud ehk infotehnoloogia ellu! : [matrikli aset täitkuksamileht, selle masinkoopia ja arvutiandmebaas]

Mägi, Rein Tehnikaülikool 2000 / 14. veebr., lk. 7 https://artiklid.elnet.ee/record=b2323740*est

Perspective view possibilities

Mägi, Rein Scientific proceedings of the 12th International Conference on Engineering Graphics BALTGRAF 2013 : June 5-7, Riga, Latvia 2013 / p. 149/300-156/300 : ill

Pinnakareduste, termilise töötlemise, tolerantside ja istude joonisele märkimise alused : metoodiline juhend = Основы обозначений шероховатости поверхности, термообработки, допусков и посадок на чертежах : методическое руководство

1989 https://www.ester.ee/record=b1296470*est

Pinnakareduste, termilise töötlemise, tolerantside ja istude joonisele märkimise alused = Основы обозначений шероховатости поверхности, термообработки, допусков и посадок на чертежах

1991 http://www.ester.ee/record=b1253545*est

Rational drafting

Mägi, Rein 10th International Conference on Engineering Graphics BALTGRAF-10 : June 4-5, 2009, Vilnius, Lithuania : conference proceedings 2009 / p. 92-97 : ill

Reactivating graphical subjects

Mägi, Rein Proceedings of the 19th Conference Geometry Graphics Computer : Silesian University of Technology in Gliwice, Ustron, 25th-27th June 2012 2012 / p. 43 http://ogigi.polsl.pl/zeszyt_Ustron_12/REFERATY%20USTRON%202012%20PDF/Magi.pdf

Some learning-videos

Mägi, Rein; Möldre, Heino Engineering Graphics BALTGRAF-9 : proceedings of the Ninth International Conference on Geometry & Engineering Graphics : June 5-6, 2008, Riga, Latvia 2008 / p. 178-181 : ill

Some learning-videos [Electronic resource]

Mägi, Rein; Möldre, Heino The 9-th International Conference on Geometry and Engineering Graphics : BALTGRAF-2008, June 5-6, Riga, Latvia : conference proceedings 2008 / [2] p. : ill. [CD-ROM]

Specific features of computer-aided draughting

Mägi, Rein Engineering and computer graphics. 4 1998 / p. 5-9: ill https://www.ester.ee/record=b1021898*est

Standards - why not? Or why? No!

Mägi, Rein; Sepsivart, Marko Engineering Graphics BALTGRAF-6 : proceedings of the Sixth International Conference : Riga, Latvia, June 13-14, 2002 2002 / p. 233-236 : ill

Tallinna Tehnikagümnaasium - mõtleivate ja andekate õpilaste kool

Mägi, Rein Mente et Manu 2002 / 16. apr., lk. 2 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Technical and computer drawing

Mägi, Rein; Soiola, Mari Engineering graphics BALTGRAF - 5 : abstracts of the International Conference : Tallinn, Estonia, June 15-16, 2000 2000 / p. 66-69 : ill

"Teenager" Baltgraf

Mägi, Rein Engineering Graphics BALTGRAF-8 : proceedings of the Eighth International Conference : Tallinn, Estonia, June 8-9, 2006 2006 / p. 177-184 : ill

Tehnikagümnaasium 35

Mägi, Rein Mente et Manu 2007 / 21. märts, lk. 1 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tehniline joonis : õppeotstarbeline käsiraamat

Riives, Jaan; Teaste, Andri; Mägi, Rein 1996 https://www.ester.ee/record=b1050681*est

Tehniline joonis ISO kohaselt

Mägi, Rein Tehnika ja Tootmine 1995 / 1, lk. 28-32: ill

The story of engineering graphics

Mägi, Rein Historiae scientiarum Baltica : abstracts of XX Baltic Convergence [i.e. Conference] on the History of Science : Tartu, January 30-31, 2001 2001 / p. 95-96

3D computer drawing competition CADrina

Nõmm, Aurika; Mägi, Rein; Meister, Külli IOP conference series : materials science and engineering 2019 / art. 012012, 5 p. : ill <https://doi.org/10.1088/1757-899X/660/1/012012> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

3D computer drawing competition CADrina

Nõmm, Aurika; Mägi, Rein; Meister, Külli 4th International Conference Innovative Materials, Structures and Technologies : IMST2019 : Organised by the Faculty of Civil Engineering, Riga, Latvia, 25–27 September 2019 : book of abstracts 2019 / p. 32 <https://dom.lndb.lv/data/obj/770639.html> <https://dom.lndb.lv/data/obj/file/27451559.pdf?attach=true>

Time factor in drawing

Mägi, Rein Baltic horizons 2011 / p. 41-45 : ill

To create or to explode?

Mägi, Rein; Möldre, Heino Scientific proceedings of the 12th International Conference on Engineering Graphics BALTGRAF 2013 : June 5-7, Riga, Latvia 2013 / p. 157/300-162/300 : ill

Uncomfortable settings

Mägi, Rein; Möldre, Heino Engineering Graphics BALTGRAF-11 : proceedings of the Eleventh International Conference : Tallinn, Estonia, June 9-10, 2011 2011 / p. 118-123 : ill

Using layers [Electronic resource]

Mägi, Rein; Möldre, Heino Scientific proceedings of the 13th International Conference on Engineering Graphics BALTGRAF-13 : June 25-26, 2015, Vilnius 2015 / p. 13-17 : ill <http://doi.org/10.3846/baltgraf.2015.003>

Uus arvutigraafika klass

Mägi, Rein Tehnikaülikool 1999 / 11. okt., lk. 8

Valentin Tapper 15.02.1911-27.03.2004 : [in memoriam]

Mägi, Rein Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2004 2005 / lk. 376-377

Visualisation in descriptive geometry

Meister, Külli; Mägi, Rein Engineering Graphics Baltgraf - 7 : proceedings of the Seventh International Conference : (May 27-28, 2004, Vilnius, Lithuania) 2004 / p. 172-175 : ill

Visualisation in engineering graphics

Mägi, Rein; Möldre, Heino; Meister, Külli Engineering Graphics BALTRAF-8 : proceedings of the Eighth International Conference : Tallinn, Estonia, June 8-9, 2006 2006 / p. 121-125 : ill

Õppetöö elavdamine insenerigraafikas

Mägi, Rein Tõhusa ja kaasahaarava õppe korraldamine kõrgkoolis : [õppemetoodiline konverents : konverentsi teesid : Kaitseväge Ühendatud Õppeasutused, 16. oktoober 2014, Tartu] 2014 / lk. 26

Абразивность промышленных пылей при износе роторов ЦКМ

Kleis, Ilmar; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein Энергомашиностроение : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1983 / с. 32-34 : ил https://www.ester.ee/record=b2253960*est

Абразивные свойства промышленных пылей

Kleis, Ilmar; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein Износ в машинах и методы защиты от него : тезисы докладов всесоюзной научной конференции, посвященной 1000-летию г. Брянска, октябрь, 1985 1985 / с. 14-15

Влияние абразивности пыли на износ ЦКМ

Kleis, Ilmar; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein Газоабразивный износ компрессорных и тягодутьевых машин и пути увеличения срока их службы 1986 / с. 22-28

Исследование газоабразивного изнашивания на модели центробежной компрессорной машины

Kreevs, V.; Tadolder, M.; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 81 https://www.ester.ee/record=b1305565*est

Исследование геометрических характеристик промышленных полей

Kleis, Ilmar; Mägi, Rein Проектирование, изготовление, эксплуатация и диагностика узлов трения в машиностроении : тезисы всесоюзной научно-технической конференции [18-20 мая 1983 г., г. Рыбинск], ч. 1 1983 / с. 27-29

МГД-привод с электромагнитным клапаном

Tiismus, Hugo; Laugis, Juhan; Lehtla, Tõnu; Sakkos, Heinar; Karboinov, Aleksander; Musikka, Arvo; Mägi, Rein; Oorn, Arvo; Pettai, Elmo Тезисы докладов школы-семинара "Применение магнитогидродинамических (МГД) и линейных электроприводов в системах гибкого автоматизированного литейного производства", 24-28 сентября 1984 года, Москва, ВДНХ 1984 / с. 48-53 : ил https://www.ester.ee/record=b1283180*est

Моделирование изнашивания ротора ЦКМ

Mägi, Rein; Tadolder, Jüri Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1991 / lk. 30-41: ill

О создании методики по определению абразивности пыли применительно к роторам ЦКМ

Kleis, Ilmar; Mägi, Rein Трение и износ в машинах : сборник статей. 11 1981 / с. 3-12 : илл https://www.ester.ee/record=b2191149*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/983b9430-cae0-4a0d-a83d-ddb843ffcaee>

Определение абразивной способности и промышленных пылей

Kleis, Ilmar; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein 2. Symposium Intertribo '84 Ceskoslovenska 1984 / с. 657-662

Определение распределения линейного износа по лопасти ротора ЦКМ

Mägi, Rein; Tadolder, Jüri Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1991 / lk. 42-49: ill

Прогнозирование ресурса ЦКМ при газоабразивном изнашивании

Kleis, Ilmar; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein Всесоюзная научно-практическая конференция "Теория и практика создания, испытания и эксплуатация триботехнических систем" (г. Андропов, 28-30 мая 1986 г.) : тезисы докладов 1986 / с. 23-25

Разработка методики определения абразивности промышленных пылей применительно к роторам центробежных компрессорных машин : автореферат ... кандидата технических наук (05.02.04)

Mägi, Rein 1984 https://www.ester.ee/record=b1235753*est

Разработка методики определения абразивности промышленных пылей применительно к роторам центробежных компрессорных машин : диссертация ... кандидата технических наук : 05.02.04 - трение и износ в машинах

Mägi, Rein 1982 https://www.ester.ee/record=b2425576*est

Характер изнашивания роторов ЦКМ и прогнозирование его интенсивности

Kleis, Ilmar; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein Энергомашиностроение : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1984 / с. 8-11 https://www.ester.ee/record=b2253960*est

Характер изнашивания роторов ЦКМ и прогнозирования его интенсивности

Kleis, Ilmar; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein Энергомашиностроение : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1984 / с. 8-11 https://www.ester.ee/record=b2253960*est

Характеристика геометрии абразивного зерна

Kleis, Ilmar; Mägi, Rein Трение и износ в машинах 1983 / с. 7-17 : ил https://www.ester.ee/record=b2191148*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/876d7109-271d-48ba-b6b2-7bd68c0f4458>