

11. LOPATKOVÝ STROJ

Jiří Škorpík

- Základní rozdělení a princip činnosti 1
- Základní typy a aplikace lopatkových strojů 3
- Rozdíl mezi objemovým a lopatkovým strojem 9
- Rozdělení lopatkových strojů podle směru proudění 10
- Společné konstrukční znaky lopatkových strojů 11
- Lopatka, lopatkový kanál a profilová mříž 11
- Vnitřní výkon/příkon lopatkového stroje 12
- Stupeň lopatkového stroje 14
- Rychlostní trojúhelník 15
- Ztráty v lopatkových strojích 17
- Odkazy 18
- Přílohy

Článek z on-line pokračujícího zdroje Transformační technologie.

ISSN 1804-8293

www.transformacni-technologie.cz

Copyright©Jiří Škorpík, 2018

All rights reserved.

Tato publikace neprošla redakční ani jazykovou úpravou.