

# 11. LOPATKOVÝ STROJ

Jiří Škorpík

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

Článek z on-line pokračujícího zdroje Transformační technologie.

ISSN 1804-8293

[www.transformacni-technologie.cz](http://www.transformacni-technologie.cz)

Copyright©Jiří Škorpík, 2017

All rights reserved.

Tato publikace neprošla redakční ani jazykovou úpravou.