

Použitá a doporučená literatura

- [1] BÉKÉŠ, Jan. *Inžinierská technologia obrábania kovov*. Bratislava: Alfa Bratislava 1981.
- [2] BILÍK, Oldřich. *Obrábění II - 1. díl. Fyzikálně mechanické zákonitosti procesu obrábění*. Ostrava: VŠB-TU Ostrava 1999, II. vydání. 138 s. ISBN 80- 7078-962-X.
- [3] BILÍK, Oldřich. *Protahování a protlačování. Dokončovací metody obrábění. Výrobní postupy pro konvenční stroje. Technologičnost konstrukce*. Kapitoly rukopisu skript "Technologie obrábění a montáže". Ostrava: VŠB Ostrava 1979.
- [4] BILÍK, Oldřich & MRKVICA, Ivan. Příspěvek k dokončování ozubených kol s vyšší tvrdostí. In *Nové směry vo výrobných technológiách III*. Prešov, TU Košice 1998, s. 61 - 66. ISBN 80-7099-358-8.
- [5] BILÍK, Oldřich. & ŠLEJMAR, Slavomír. *Konstrukční studie rámové pily pro dělení hutního materiálu*. Zpráva HS 661/91. Ostrava: VŠB Ostrava 1991.
- [6] GRANOVSKIJ, G. I. & GRANOVSKIJ, V. G. *Rezanije metallov*. Moskva: Vysšaja škola Moskva 1985.
- [7] HOFFMANN, Petr. *Technologie montáže*. Plzeň: ZU Plzeň 1997, 90 s. ISBN 80-7082-382-8.
- [8] HRUBÝ, Jindřich & kol. *Technologie obrábění a montáže*. Ostrava: VŠB Ostrava 1988, 289 s.
- [9] CHLADIL, Josef & VAČKÁŘ, Josef. *Teorie obrábění. Návody do cvičení*. Brno: VUT Brno 1983.
- [10] MÁDL, Jan. *Mechanical Technology Material Removal Processes*. Praha: ČVUT Praha 1996.
- [11] MIČIETOVÁ, Anna. *Nekonvenčné metódy obrábania*. Žilina: ŽU v Žiline 2001, 376 s. ISBN 80-7100-853-2.
- [12] Mc KEE, K. E. and TIJUNELIS, D. *Manufacturing High Technology Handbook*. New York and Basel 1987.
- [13] PŘIKRYL, Zdeněk & MUSÍLKOVÁ, Rosa. *Teorie obrábění*. Praha: SNTL-ALFA Praha 1982.
- [14] ŘÍČKA, Jaroslav & BULLA, Vladimír. *Technologie obrábění a montáží*. Brno: VUT Brno 1988, 230 s.
- [15] ŘÍČKA, Jaroslav & BULLA, Vladimír. *Technologie obrábění a montáží*. Brno: VUT Brno 1988, 92 s.
- [16] SHAW, M. C. *Metal Cutting Principles*. Oxford: Clarendon Press Oxford 1984.
- [17] TRENT, E. M. *Rezanije metallov*. Moskva: Mašinostrojenije Moskva 1980.
- [18] VLACH, Bohumil & kol. *Technologie obrábění a montáží*. Praha: SNTL Praha 1990.
- [19] VRABEC, Martin & KAFKA, Jindřich. *Technologie obrábění*. Praha: ČVUT Praha 2001, II. vydání, 121 s. ISBN 80-01-02327-3.
- [20] VRABEC, Martin & kol. *Technologie obrábění*. Praha: ČVUT Praha 2000, 246 s.
- [21] ZIMA, Ladislav. *Jak omezit negativní vliv řezného procesu na životní prostředí*. Technický týdeník, 1998, roč. XLVI, č. 49, s. 6.
- [22] ZOREV, N. N. *Voprosy mechaniki processa rezanija metallov*. Moskva: Mašgiz Moskva 1966.
- [23] AGA - *Facts about Laser cutting*. AGA AB, S-181 81 Lidingö, Sweden.
- [24] AWAC spol. s r. o. - *Systémy dělení kapalinovým paprskem*.
- [25] CIMCOOL® - *procesní kapaliny pro strojírenství*. Technický týdeník, 1998, roč. XLVI, č. 49, s. 5.