

O b s a h :	Strana
Úvod	5
Současný vývoj strojů a zařízení v čistírnách odlitků Ing. Vladimír Marek, Škoda k.p. Plzeň závod Ostrov	7
Pneumatické tryskání odlitků Ing. Josef Porkat, Státní výzkumný ústav materiálu Brno	19
Odlučovače pro čistírenská zařízení Stanislav Trčka, ZVVZ Milevsko	35
Vývoj brousících nástrojů z korundových materiálů pro rozbrušování a apretaci odlitků Ladislav Smutný, TST, k.p. Spojené závody na výrobu karborunda a elektritu Benátky nad Jizerou	43
Využití podnálitkových podložek Ing. Miroslav Božek, Škoda České Budějovice	57
Využití robotů a manipulátorů při apretaci odlitků Ing. Miroslav Polák, Státní výzkumný ústav materiálu Brno	67
Osobní ochranné pracovní prostředky Dr. Jiří Maršák, Výzkumný ústav bezpečnosti práce Praha	75
Odměňování vynálezů, zlepšovacích návrhů a průmyslo- vých vzorů Dr. Vladimír Denk, Škoda, koncern Plzeň	79
Vybrané zlepšovací návrhy	93