

## O B S A H :

str.

- 1/ Václav Matoušek:  
SNIŽOVÁNÍ SPOTŘEBY KOVOVÝCH MATERIÁLŮ,  
HOSPODAŘENÍ S KOVEM A JEHO RACIONÁLNÍ  
VYUŽÍVÁNÍ ..... 1
- 2/ Ing. Jaromír Houša, CSc  
STATICKE, DYNAMICKE A TEPELNÉ CHOVÁNÍ RÁMŮ  
OBRÁBĚCÍCH STROJŮ A JEJICH ZÁKLADNÍCH  
ČÁSTÍ ..... 9
- 3/ Gustav Niesyt  
SOUČASNÝ STAV UPLATNĚNÍ BETONU PŘI STAVBĚ  
OBRÁBĚCÍCH STROJŮ VE SVĚTĚ ..... 26
- 4/ Ing. Karel Müller  
STAV VÝZKUMNÝCH PRACÍ V OBLASTI POUŽITÍ BETONU  
NA RÁMY OBRÁBĚCÍCH STROJŮ ..... 43
- 5/ Ing. Vladislav Kadleček, CSc  
VLASTNOSTI BETONU PRO STAVBU OBRÁBĚCÍCH  
STROJŮ ..... 57
- 6/ Ing. Ladislav Brynda  
BETONÁŽ LOŽE SOUSTRUŽNICKÉHO POLOAUTOMATU  
SPT 16 N ..... 74
- 7/ Bohuslav Bělohoubek  
STAV ŘEŠENÍ LOŽE BRUSKY Z BETONU ..... 83
- 8/ Ing. Pavel Palůch  
REKONSTRUKCE LOŽE BRUSKY TOS ŘADY BHE 100 ... 102