

OBSAH

1. Úvod	7
2. Zásadní pravidla technologičnosti svařovacích přípravků	9
3. Přípravky pro svařování pravouhlých ráků	11
4. Přípravky pro svařování několikahránných nádob, krytů, lázní apod. z plechu	17
5. Přípravky pro svařování válcových nádob, plášťů apod. z plechu	29
6. Svařovací svěrky a upínky	44
7. Přípravky pro svařování konstrukcí	53
8. Prizmatické přípravky pro svařování součástí z kruhových trubek a tyčí	66
9. Přípravky pro svařování antikorozičních ocelí v ochranné atmosféře argonu (vakuově těsné svary)	73
10. Magnetické a elektromagnetické upínky a svařovací přípravky	92
11. Pneumatické svařovací přípravky	100
12. Dílenská svařovací polohovadla	106
13. Přípravky pro mechanizaci pájení plamenem	113
14. Přípravky pro bodové svařování	129
Literatura	135