

335 UMA CONTRIBUIÇÃO AO FORJAMENTO DA LIGA DE ALUMÍNIO 7075.
L. Schaeffer, Alberto M.G.Brito, Luis A. Reatti, J.L. Zorzi*
(Centro de Tecnologia, Dep.Metalurgia, Esc.Engenharia,UFRGS)

Estudo da liga 7075 (Al Zn Mg Cu 1,5). Diferentes ciclos de tratamento convencional (aquecimento-deformação- tratamento térmico) e termomecânico (tratamento térmico-deformação). Visa-se eliminar etapas do processo convencional de conformação.