

MÜHENDİS VE MAKİNA

A USTOS 2015 SAYI : 667

ISSN 1300-3402



tmmob makina mühendisleri odası aylık yayın organı

www.mmo.org.tr/muhendismakina

makale

Perde Desenli Gövde Borulu Tip Isı De i tiricilerinin Optimizasyonu, CFD Analizi ve Deneysel ncelenmesi

Bir Isı Geri Kazanım Cihazının Performans Karakteristiklerinin Deneysel ve Sayısal Olarak Belirlenmesi

Ta it Çarpı ma Analizlerinin Sac Metal ekillendirme Geçmi i Dikkate Alınarak ncelenmesi

Yüksek Blokajlı Kanal çinde Art Arda ki Silindir Etrafında Sürekli Laminer Akı çin Isı ve Akı Karakteristiklerinin Nümerik Olarak ncelenmesi