

CONTENT

| Article | Author | Page |
|---|--|-------|
| Elektro Erozyonla İşlenmiş AISI 630 (17-4 PH) Paslanmaz Çeliğinin Yüzey Karakterizasyonu Surface Characterization of Electrical Discharge Machined AISI 630 Stainless Steel | Mehmet Albaşkara – Zeyni Arsoy – Eyyup Gerçekçioğlu | 50-60 |
| Termo Reaktif Difüzyon Yöntemiyle Kromlanmış AISI 5115 Çeliğinin Yüzey Karakterizasyonu Surface Characterization of Chromized AISI 5115 Steel by Thermo Reactive Diffusion Method | İbrahim Güneş – Atila Gürhan Çelik | 61-65 |
| Borlanmış S220 İnşaat Demirinin Yüzey Karakterizasyonu Surface Characterization of Borided S220 Rebar | İbrahim Güneş – Atila Gürhan Çelik | 66-70 |
| Grafen Nanotabaka Katkılı Alümina Esaslı Kompozit Üretimi ve Karakterizasyonu Production and Characterization of Graphene Nanoplatelet-Doped Alumina-Based Composite | İsmail Yıldız – Atilla Evcin – Emine Çelmeli – İsmail Gündüz | 71-80 |
| Gazlı Amortisörlerde Kullanılan Mil Malzemelerine Uygulanan Farklı Yüzey İşlemlerinin Aşınma Performansına Etkisi The Influence of Different Surface Treatments on Wear Performance of Rod Materials used in Gas Springs | Soner Savaş – Çağatay Berkan Yalçın | 81-93 |