

SCI, SSCI VE AHCI İNDEKSİNERİNE GİREN DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

- I. **Experimental evaluation of different coated cutting tools effects on machinability in turning of 17-4 PH stainless steel and optimization of the cutting parameters**
YAŞAR S. A., UZUN G., KORKUT İ.
PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART E-JOURNAL OF PROCESS MECHANICAL ENGINEERING, 2024 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Vorteks Soğutma Yönteminin Talaşlı İmalat Yöntemleri ve Kesme Parametrelerine Göre İncelenmesi**
Gürkan D., Yaşar S. A., Uzun G., Korkut İ.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part: C Tasarım ve Teknoloji, cilt.8, sa.3, ss.730-745, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **17-4 PH ve 15-5 PH Paslanmaz Çeliklerinin Tornalanmasında Kesme Parametrelerinin Kesme Kuvveti ve Yüzey Pürüzlülüğüne Etkilerinin Araştırılması**
Yaşar S. A., Uzun G., Korkut İ.
Karaelmas Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.71-81, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **17-4 PH Paslanmaz Çeliklerin Tornalamasında Farklı Kaplama Tiplerinin Kesme Kuvvetlerine Etkilerinin İncelenmesi**
Yaşar S. A., Uzun G., Korkut İ.
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.8, ss.1-11, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **Ti-6Al-4V Alaşımının Delinmesinde Kesme Parametrelerinin Kesme Kuvvetlerine ve Delik Kalitesine Etkisinin İncelenmesi**
Uzun G., Yaşar S. A., Korkut İ.
Karaelmas Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.469-475, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **Design and Kinematic Analysis of a RRRP Robot Arm**
YAŞAR S. A., KORKUT İ.
International Journal of Innovative Research in Engineering and Management, cilt.3, sa.6, ss.490-493, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Kişisel Hava Araçlarının Tarihçesi**
YAŞAR S. A., KORKUT İ.
Doğa ve Mühendislik Bilimlerinde Güncel Tartışmalar 7, Çoğun Hikmet Y., Üzmuş Hasan, Parlar İshak, Editör, Bilgin Kültür Sanat Yayınları, Ankara, ss.601-629, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Investigation of the Effect of Feed Rate on Dimensional Accuracy in Turning of 17-4 PH Stainless Steel**
Yaşar S. A., Korkut İ.
5th International Iron & Steel Symposium, Karabük, Türkiye, 1 - 03 Nisan 2021, ss.83-86
- II. **17-4 PH Paslanmaz Çeliğin Tornalanmasında Farklı Kaplama Yöntemlerinin Takım Performansı Üzerindeki Etkileri**
Yaşar S. A., Uzun G., Korkut İ.
9th International Congress on Machining, Antalya, Türkiye, 8 - 10 Kasım 2018, ss.199-205
- III. **17-4 PH Paslanmaz Çeliklerin Tornalanmasında Farklı Kaplama Tiplerinin Kesme Kuvvetlerine Etkilerinin İncelenmesi**
Yaşar S. A., Uzun G., Korkut İ.

The Internatınonal Conference on Materials Science, Mechanical and Automotive Engineerings and Technology,
İzmir, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2018, ss.168-174

IV. **17-4 PH Paslanmaz Çeliklerin Tornalanmasında Farklı Kaplama Tiplerinin Yüzey Pürüzlülüğüne Etkilerinin İncelenmesi**

Yaşar S. A., Uzun G., Korkut İ.

International Academic Research Congress (INES'xx17), Antalya, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.1410-1416

Desteklenen Projeler

KORKUT İ., YAŞAR S. A., YILMAZ B., GÜRKAN D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İmalat Mühendisliğinde Süreç Planlama ve CAD/CAM Sistemleri, 2023 - 2024

YAŞAR S. A., UZUN G., KORKUT İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 17-4 PH VE 15-5 PH PASLANMAZ ÇELİKLERİNİN TORNALAMA YÖNTEMİYLE İŞLENEBİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI VE OPTİMİZASYONU, 2018 - 2019

Metrikler

Yayın: 11

H-İndeks (WoS): 1