

Pinyon-Tipi Takımla İmal Edilen Evolvent Düz Dişlilerinin Matematiksel Modellerinin Karşılaştırılması 178

Comparison of Mathematical Models of Involute Spur Gears Generated by Pinion-Type Cutters

Cüneyt FETVACI

Kuş Çarpmaları ve Uçaklara Etkileri Üzerine Bir Gözden Geçirme Çalışması 192

A Review on Bird Strike and its Effect on Aircrafts

Orhan GÜLCAN

Resmi Bir Kurumda Risk Analizi Uygulaması 221

Risk Analysis Application in a Public Enterprise

Mustafa YURDAKUL, Ece GÖKPINAR, Yusuf Tansel İÇ

İş Güvenliği Donanımlarına Özel Bir Bakış: Abkant Örneği 231

A Special View to Occupational Safety Equipments: Press Brake Example

Ahmet Efe ŞEKER, Şenol DURMUŞOĞLU, Egemen SULUKAN,

Doğuş ÖZKAN

Emme Manifoldu Üretiminde Gelişen Teknolojik Uygulamalar 251

The Innovations of Technological Applications in Intake Manifold

Production

Alper ÇETİN, Sami SAYER



tmmob makina mühendisleri odası yayın organı

www.mmo.org.tr/muhendismakina

PİNYON-TİPİ TAKIMLA İMAL EDİLEN EVOLVENT DÜZ DİŞLİLERİNİN MATEMATİKSEL MODELLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

KUŞ ÇARPMALARI VE UÇAKLARA ETKİLERİ ÜZERİNE BİR GÖZDEN GEÇİRME ÇALIŞMASI

RESMİ BİR KURUMDA RİSK ANALİZİ UYGULAMASI

İŞ GÜVENLİĞİ DONANIMLARINA ÖZEL BİR BAKIŞ: ABKANT ÖRNEĞİ

EMME MANİFOLDU ÜRETİMİNDE GELİŞEN TEKNOLOJİK UYGULAMALAR