

ÜNAL MENGENE MAKİNA İMALAT SANAYİ TİCARET

ERENLER MAHALLESİ MURAT SOĞANCIOĞLU CADDESİ NO:20

ERENLER / SAKARYA

Tel: 0 264 279 90 59 Mail: info@unalmengene.com

Web: www.unalmengene.com



EU Declaration of Conformity

The undersigned Company certifies under its sole responsibility that the item of machinery specified below satisfies the essential requirements of the EC Machinery Safety Directive 2006/42/EC which are apply to it. The item of machinery identified below has been subject to internal manufacturing checks assessment by **UNAL MENGENE**

Product Name

PIPE VICES

Brand Name

UNAL MENGENE

Type-Models - Serial

UM-BM – 2021-05-02

Last Two Digit Year of CE marking affixing

21

Applicable EU Directives

2006/42/EC Machinery Safety Directive

Applicable Standards

EN ISO 12100 : 2010 (Safety of machinery - General principles for design Risk assessment and risk reduction)
TS 182 : 2018 Vices
EN 10293:2015 Steel castings - Steel castings for general engineering uses
EN ISO 7438 : 2021 - Metallic materials - Bend test
EN ISO 6508-1 Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 1: Test method
TS 1980-1 EN 22768-1 :1995 General Tolerances-Part 1-Tolerances For Lineer and Angular Dimensions Without Individual Tolerance Indications

Name of the person authorised to compile the Technical construction file

Nihan ÜNAL

AB Uygunluk Beyanı

Aşağıda tanımlanmış olan makine için 2006/42/AT Makine Emniyet Yönetmeliği temel gereklerini yerine getirildiğini ve sorumluluğun alınmış olduğunu beyan ederiz.

Aşağıda tanımlanan ekipmanların iç üretim kontrolü **ÜNAL MENGENE** tarafından kontrol edilmektedir.

Ürün Adı

BORU MENGENESİ

Marka

ÜNAL MENGENE

Tip-Model – Seri No

UM-BM – 2021-05-02

CE İşaretinin Vurulduğu Yılın Son İki Hanesi

21

Uygulanan AB Yönetmelikleri

2006/42/AT Makina Emniyet Yönetmeliği

Uygulanan Standartlar

EN ISO 12100 : 2010 (Safety of machinery - General principles for design Risk assessment and risk reduction)
TS 182 : 2018 Mengenerler
TS EN 10293:2015 Genel mühendislik kullanımları için çelik dökümler –
TS EN ISO 7438 : 2021 - Metalik malzemeler - Eğme deneyi
TS EN ISO 6508-1 :2016 Metalik malzemeler-Rockwell sertlik deneyi- Bölüm 1: Deney metodu
TS 1980-1 EN 22768-1 :1995 - Genel toleranslar- Bölüm: 1-Toleransı verilmemiş uzunluk ve açı ölçüleri için toleranslar

Teknik dosyayı derleyen ve muhafaza eden yetkili personel

Nihan ÜNAL

ON BEHALF OF MANUFACTURER - İMALATÇI ADINA

Name (Adı)

: Kadir ÜNAL

Position (Görevi)

: Genel Müdür - CEO

Date-Place (Tarih-Yer)

: 01.06.2021 / SAKARYA– TÜRKİYE

Signature-Stamp (İmza-Kaşe) :

KADİR ÜNAL
UNAL MENGENE MAKİNA İMALAT
SANAYİ TİCARET
Erenler Mah. Murat Soğancıoğlu Cd.No:20
Erenler/SAKARYA Tel:0264 279 90 59
M.F. Ticaret Sicil No:428 5638 740