

TSG METAL TASARIM REKLAM İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

2021 yılında 2500m2 alanda Konya'da kurulan **TSG METAL**, sac işleme alanında uzmanlaşmış; başta çelik ve alüminyum olmak üzere farklı metal alaşımların kesim, büküm ve kaynaklı imalatını ve satışını gerçekleştiren bir üretim firmasıdır. Üç kişilik bir çekirdek ekipten bugün 35'in üzerinde çalışanla faaliyet gösteren bir sac işleme merkezine dönüşmüştür.

Firma, müşteri memnuniyetini ön planda tutan üretim anlayışıyla iç pazarda faaliyet göstermektedir. **TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi**, **TS EN ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi**, **TS EN ISO 45001:2023 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi** belgesine sahip olan **TSG METAL**; sürdürülebilir üretim, çevresel duyarlılık ve teknoloji odaklı gelişim vizyonuyla sektörde güçlü bir konum hedeflemektedir. Sürdürülebilir üretim politikalarıyla çevresel etkileri azaltmayı hedeflemekte; karbon ayak izini düşüren ve teknolojiyi etkin kullanan üretim sistemleri geliştirmektedir.



MİSYONUMUZ

TSG METAL olarak,

- Sürdürülebilir üretim anlayışıyla çevresel etkileri en aza indiren yenilikçi çözümler sunuyoruz.
- Güvenilir hizmet ilkemizle müşteri memnuniyetini ön planda tutarken, üretim süreçlerimizi karbon ayak izimizi düşürecek şekilde optimize ediyoruz.
- Teknolojiyi etkin kullanarak, uluslararası kalite standartlarında yenilikçi çözümler sunmayı, dayanıklı ve yüksek katma değerli ürünler geliştirmeyi ilke ediniyoruz.

VİZYONUMUZ

TSG METAL olarak,

- Küresel pazarda güçlü bir marka olmayı ve sunduğumuz yenilikçi çözümlerle sektörde öncü konumda yer almayı hedefliyoruz.
- Metal sektöründe güvenilirliği ve kaliteyi temsil eden bir lider olarak, teknolojik gelişmeleri yakından takip ediyor ve geleceğe yön veren çözümler geliştiriyoruz.
- Hedefimiz, global ölçekte tanınan ve güvenilen bir marka olarak, metal sektöründe yeniliklere öncülük etmektir. Teknolojiyi etkin bir şekilde kullanarak, uluslararası standartlarda çözümler sunan ve değerlerine sadık kalan bir şirket olarak geleceğe ışık tutmayı amaçlıyoruz.

GENEL POLİTİKAMIZ

Sac işleme merkezi imalatta kullanılan her türlü başta çelik, alüminyum ve diğer metal alaşımların ürünlerinin özelliklerine uygun şekilde kesim, büküm ve kaynaklı imalatı ve satışı yapan firmamızda,

TSG METAL olarak;

Kalitemizle, müşterilerimizin memnuniyetine, firmamızın gelişmesine, ülkemizin ekonomisinin gelişmesine katkıda bulunuruz. Kalitemizi sürekli kılmak ve sürekli geliştirmek için;

- *Yasal mevzuatlara ve bağlı bulunduğumuz standartlarla uyum içerisinde,*
- *Kalite seviyemizi, güvenli çalışma koşullarını ve çevre etkilerimizi; verimli üretim ve sürekli iyileştirme metotlarıyla geliştirerek,*
- *Rekabet gücümüzü korur,*
- *Üretim tesisimizde tasarım, yatırım ve üretim süreçlerinin her aşamasında Kalite, Çevre ve İş Güvenliğine önem verir,*
- *İklim değişikliğine bağlı Karbon ayak izimizi izler,*
- *En değerli kaynak olarak gördüğümüz çalışanlarımızın ihtiyaç duyduğu eğitimleri almasını sağlar,*
- *Bilinçli ve planlı çalışır,*
- *Sektördeki teknolojik gelişmeleri takip eder,*
- *Tedarikçilerimizle iş birliği yapar,*
- *Müşterilerimizin ihtiyaç ve beklentilerindeki değişikliklerini sürekli izleriz.*
- *İçinde yaşadığımız sosyal çevrenin, ürün ve hizmet sunduğumuz*

müşterinin, çevre bilincini ve memnuniyetini artırıcı sektörel

gelişmeleri ve iyileştirmeleri araştırmak, adapte etmek ve uygulamak,

• *Sunduğumuz üründe kullanılan teknolojinin çevre uyumlu olmasında*

öncü olmak, çevreyi ve doğayı koruyucu ve iyileştirici faaliyetleri

desteklemek,

• *Risk temelli düşünme yaklaşımıyla, Riskleri ve Fırsatları etkin bir biçimde*

yöneterek tüm süreçlerimizi Sürekli İyileştirmeyi,

Beklenen kaliteyi istenen zamanda ulaştırmayı taahhüt ederiz.

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK POLİTİKAMIZ

TSG METAL olarak;

İklim değişikliği ile mücadele konusundaki sorumluluğumuzu yerine getirmek ve paydaşlarının beklentilerini karşılamak üzere çalışmalar yürütmekteyiz.

Bu kapsamda; Üretim tesisimizde enerji verimliliğini artırılarak üretim kaynaklı sera gazı emisyonları azaltılmaktadır.

İklim Değişikliği tabanlı olarak “**Yeşil ve Döngüsel Ekonomi**” ilkelerine göre tasarlanmış bir ekonomik yapıya dönüştürülmesi hedeflenmektedir.

Müşteri ihtiyaç ve beklentileri doğrultusunda kalite yönetim sistemi standartlarına, karbon emisyonu azaltıcı faaliyetlere, çevreye ve enerji verimliliğine uygun kaliteli ürünler üretmeyi,

Yönetim sistemleri gerekliliklerini ISO 9001:2015 süreç yaklaşımı ve liderlik anlayışıyla ilgili standartlara uygun olarak yürütmeyi ve sürekli iyileştirmeyi,

Çalışanlarımızın ve iş ortaklarımızın kalite yönetimi, çevre karbon emisyonun azaltımı ve enerji verimliliği konularında bilinçlenmesi için gerekli çalışmaları yapmayı,

Planlanan eğitim programlarıyla çalışanlarımızın yeterlilik seviyelerini sürekli artırmayı,

Risk temelli düşünme yaklaşımıyla, riskleri ve fırsatları etkin bir biçimde yöneterek tüm süreçlerimizi sürekli iyileştirmeyi,

Müşteri odaklı bir yaklaşımı ana ilkemiz olarak kabul ettiğimizi,

Müşterimizin tüm istek ve şikayetlerini objektif, şeffaf ve gizlilikle ele aldığımızı, müşteri şikayetlerini etkili ve verimli şekilde inceleyerek müşteri memnuniyetini sağlamayı,

Çalışmalarımızı Kalite Yönetim Sistemi gereklilikleri birincil ve ikincil mevzuat şartlarına, ulusal ve uluslararası standartlar doğrultusunda uygun olarak yürütmeyi, sürekli iyileştirmeyi, değerlerine çevreye ve topluma saygı bilincinde kaynak sağlamayı yönetim sistemleri politikamız olarak benimsenmekte ve taahhüt etmekteyiz.



MAKİNE PARKURUMUZ

CNC Lazer Kesim Hattı



1- ERMAKSAN SM 6X2 M – YLS 4000 REZANATOR

Teknik Özellikleri

- Çalışma Alanı (mm): 6150 x 2000
- Max. Yük Kapasitesi (kg): 4000
- Rezonatör Gücü (Watt): 4000 W
- Makine Eksenleri: 4 Eksen (X, Y, Z, U)
- Yardımcı Gazlar: Oksijen, Azot (0.5-25 bar)
- Otomatik Yükleme/Boşaltma Ünitesi: 2 palet (65 saniye)
- Kesme Kapasiteleri (Max):
 - Yumuşak Çelik (S235- S355): 20 mm
 - Paslanmaz Çelik (AISI 304): 12 mm
 - Alüminyum (AlMg3): 10 mm
 - Pirinç (CuZn37): 5 mm
 - Bakır (Cu-ETP): 4 mm

2- ERMAKSAN SM 9X2,6 M – YLS 10000 REZANATOR

Teknik Özellikleri

- **Çalışma Alanı (mm):** 9000 x 2600
- **Max. Yük Kapasitesi (kg):** 6000
- **Rezonatör Gücü (Watt):** 10000 W
- **Makine Eksenleri:** 4 Eksen (X, Y, Z, U)
- **Yardımcı Gazlar:** Oksijen (0.5-6 bar), Azot (0.5-25 bar)
- **Otomatik Yükleme/Boşaltma Ünitesi:** 2 palet (90 saniye)
- **Kesme Kapasiteleri (Max):**
 - Yumuşak Çelik (S235, S355):** 30 mm (lazer kesime uygun sac)
 - Paslanmaz Çelik (AISI 304):** 30 mm (standart sac)
 - Alüminyum (AlMg3):** 25 mm (lazer kesime uygun sac)
 - Pirinç (CuZn37):** 15 mm (standart sac)
 - Bakır (Cu-ETP):** 10 mm (lazer kesime uygun sac)

CNC Oksijen Kesim Hattı

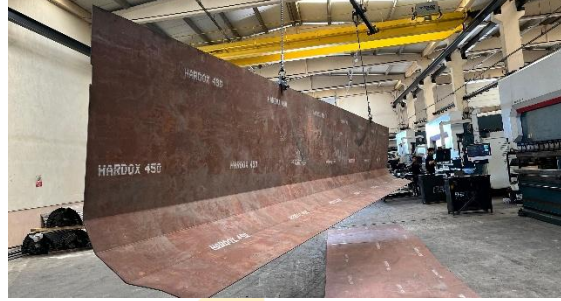


MVD OKSİJEN KESİM MAKİNESİ

Teknik Özellikleri

- 1- **Çalışma Alanı (mm):** 3000x6000
- 2- **Max. Yük Kapasitesi (kg):** 40t
- 3- **Kesme Kapasiteleri (Min/Max):**
 - Yumuşak/Sert Çelik (S235- S355 – Hardox):** 3mm/200 mm
- 4- **Kullanılan Gazlar:** Oksijen (20 bar), Propan (10 bar)

Pres Hattı



- 1- DURMA AD-R 40320 x2 adet (TANDEM)
Büküm Kuvveti (Ton): 320X2
Bükme Boyu (mm): 9000
Boğaz Derinliği (mm): 750
- 2- DURMA AD-R 1260 x2 adet
Büküm Kuvveti (Ton): 60
Bükme Boyu (mm): 1250
Boğaz Derinliği (mm): 350
- 3- DURMA AD-R 2060
Büküm Kuvveti (Ton): 60
Bükme Boyu (mm): 2050
Boğaz Derinliği (mm): 350
- 4- DURMA AD-SERVO 40400
Büküm Kuvveti (Ton): 400
Bükme Boyu (mm): 4050
Boğaz Derinliği (mm): 750

Kalıp ölçüleri (mm): Radius 3 – 4 – 10 – 15- 20 – 30 – 40 – 45 – 80

Max 90° büküm (Malzeme kalınlığı ve cinsine göre değişiklik gösteriyor)

Kaynak Hattı



- 1- TEKNOTORK 1000x9000x1000 mm Lineer Kaynak Fikstürü (Şase, BOM Kaynakları)
- 2- LINCOLN ELEKTRIC NA 3N DC, DC1000 Tozaltı kaynağı (1000 Amper) (Lincoln Flux 761 Toz)
- 3- EX-TRAFIRE 105 HD El Plazması (35mm kalınlığa kadar kesim)
- 4- LINCOLN ELEKTRIC SPEEDTEC 500SP LF56D 10M W-PACK MIG MAG Kaynağı (Pulse'li Kaynak) (Argon-CO² Karışım Gaz)
- 5- MIG 400 SUPER MIG MAG Kaynağı (Argon-CO² Karışım Gaz)
- 6- TIG Kaynağı (Argon Gazı)
- 7- NURİŞ NL3000W SU SOĞUTMALI LAZER KAYNAK MAKİNESİ
- 8- Kullanılan Kaynak Teller
 - a. Gazaltı Kaynağı için
SG2, SG3 MIG MAG Kaynak Teli (Yumuşak Malzeme- S235, S355)
S Al 5356 (AlMg5Cr) Alüminyum Kaynak Teli (Alüminyum Malzeme)
ER110 (S700 Malzeme) , ER120 (S960 ve Hardox Malzeme)
 - b. Tozaltı Kaynağı için
S3 NiCrMo 2.5mm
S2 ve S3 Si

KARMETAL ODG 300X340 EN Otomatik Açılı Şerit Testere



Kesme Kapasitesi

| | 0° | 30° | 45° | 60° | -30° | -45° |
|---|--------------|-----|--------------|--------------|------|------|
| Ø | 300 mm | | 240 mm | 120 mm | | |
| ■ | 300 mm | | 220 mm | 110 mm | | |
| ■ | 300 x 340 mm | | 220 x 240 mm | 100 x 120 mm | | |

STOKLARIMIZDA MEVCUT SAC TİPLERİ

YÜKSEK MUKAVEMETLİ SACLAR

*Strenx 700 *Strenx 960

AŞINMAYA DAYANIKLI SACLAR

*Hardox H450 *Hardox H500 *Hardox H500 TUF *Raex 450 *Raex 500

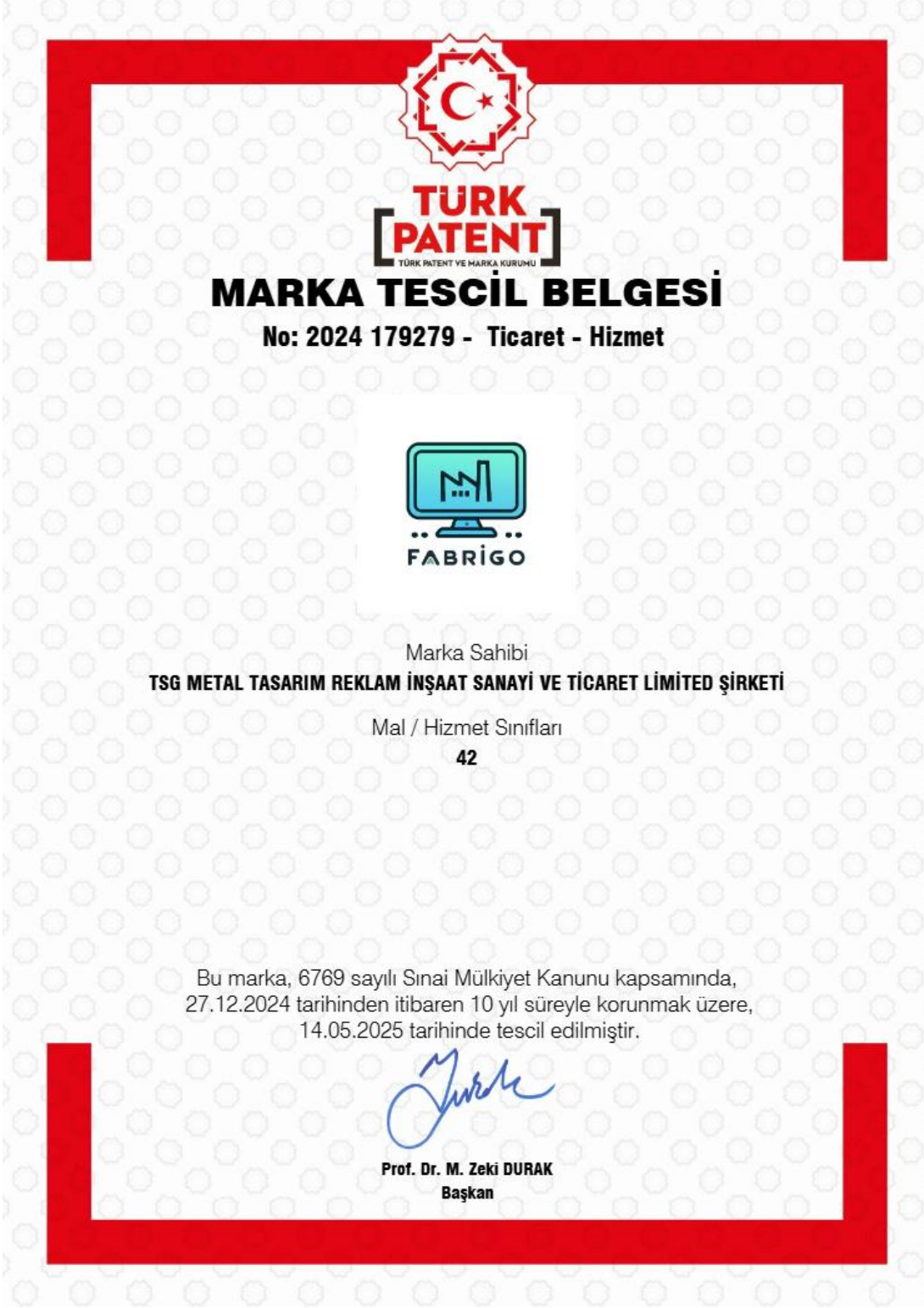
TİCARİ SACLAR

- *Siyah Saclar (S235 JR / S355 JR/J2/J2+N)
- *Paslanmaz Saclar (Cr 304L)
- *Alaşımsız Çelik Saclar (AISI C45)
- *HRP-DKP Saclar
- *Baklava Desenli Saclar
- *Basınca Dayanıklı Saclar
- *Alüminyum Saclar
- *Galvanizli Saclar
- *Docol Saclar



BELGELERİMİZ











KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
bu belge ile

TSG METAL TASARIM REKLAM İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
FEVZİ ÇAKMAK MAH. 10768 SK. B-BLOK
NO:30/C KAPLAMACILAR SANAYİ SİTESİ
KARATAY/
KONYA / TÜRKİYE

kuruluşunun TS EN ISO 9001:2015 şartlarına uygun bir KALİTE YÖNETİM SİSTEMİNE sahip olduğunu onaylar.

TURKISH STANDARDS INSTITUTION
hereby certifies that the organization

TSG METAL TASARIM REKLAM İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
FEVZİ ÇAKMAK MAH. 10768 SK. B-BLOK
NO:30/C KAPLAMACILAR SANAYİ SİTESİ
KARATAY/
KONYA / TÜRKİYE

has a QUALITY MANAGEMENT SYSTEM which fulfills the requirements of the TS EN ISO 9001:2015

Belge kapsamı ekte verilmiştir

Scope of the certificate is given in annex

Türk Standardları Enstitüsü Türk Akreditasyon Kurumu TÜRKAK tarafından akredite edilmiştir.
Turkish Standards Institution, has been accredited by the Turkish Accreditation Agency TÜRKAK.

Konya Bölge Koordinatörü / V. Konya Regional Coordinator

İzzet ŞEN

| | |
|---|------------|
| Belge No / Certificate No | KY-866425 |
| Belge Tarihi / Date of Certificate | 04.03.2025 |
| Geçerlilik Tarihi / Valid Until | 04.03.2028 |
| Revizyon Tarihi / Date of Revision | 04.03.2025 |
| İlk Belge Tarihi / Initial Certification Date | 04.03.2025 |

This certificate is valid provided that compliance with the certification requirement is maintained.

420603202502172647



ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



TÜRKAK BDS NO
YS-2/DB-BB43



Çevre Yönetim Sistemi
TS EN ISO/IEC 14001
AE-0025.13



TURKISH STANDARDS INSTITUTION
hereby certifies that the organization

TSG METAL TASARIM REKLAM İNŞAAT
SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
FEVZİ ÇAKMAK MAH. 10768 SK. B-BLOK
NO:30/C KAPLAMACILAR SANAYİ SİTESİ
KARATAY-
KONYA / TÜRKİYE

has an ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM which
fulfills the requirements of the TS EN ISO 14001:2015

Scope of the certificate is given in annex

| Belge No / Certificate No |
|---|
| CY-1327/25 |
| Belge Tarihi / Date of Certificate |
| 10.09.2025 |
| Geçerlilik Tarihi / Valid Until |
| 10.09.2028 |
| Revizyon Tarihi / Date of Revision |
| 10.09.2025 |
| İlk Belge Tarihi / Initial Certification Date |
| 10.09.2025 |

This certificate is valid provided that compliance
with the certification requirement is maintained.

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
bu belge ile

TSG METAL TASARIM REKLAM İNŞAAT
SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
FEVZİ ÇAKMAK MAH. 10768 SK. B-BLOK
NO:30/C KAPLAMACILAR SANAYİ SİTESİ
KARATAY-
KONYA / TÜRKİYE

kuruluşunun TS EN ISO 14001:2015 şartlarına uygun bir ÇEVRE
YÖNETİM SİSTEMİNE sahip olduğunu onaylar.

Belge kapsamı Ek'te verilmiştir



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION



Konya Bölge Koordinatörü &
Konya Regional Coordinator A.
İzzet ŞEN

Türk Standardları Enstitüsü Türk Akreditasyon Kurumu TÜRKAK tarafından akredite edilmiştir.
Turkish Standards Institution, has been accredited by the Turkish Accreditation Agency TÜRKAK

Türk Standardları Enstitüsü
Turkish Standards Institution

Bu belge belgeyi veren kuruluşun
organizasyonuna özgüdür.

421209202509372647

TSE**İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ**
OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
bu belge ile

TSG METAL TASARIM REKLAM İNŞAAT
SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
FEVZİ ÇAKMAK MAH. 10768 SK. B-BLOK
NO:30/C KAPLAMACILAR SANAYİ SİTESİ
KARATAY/
KONYA / TÜRKİYE

kuruluşunun TS ISO 45001:2018 şartlarına uygun bir İŞ SAĞLIĞI
ve GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİNE sahip olduğunu onaylar.

Belge kapsamı Ek'te verilmiştir



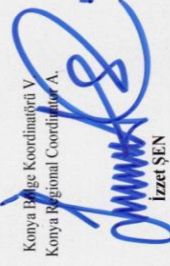
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
hereby certifies that the organization

TSG METAL TASARIM REKLAM İNŞAAT
SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
FEVZİ ÇAKMAK MAH. 10768 SK. B-BLOK
NO:30/C KAPLAMACILAR SANAYİ SİTESİ
KARATAY/
KONYA / TÜRKİYE

has a OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY
MANAGEMENT SYSTEM which fulfills the requirements
of the TS ISO 45001:2018

Scope of the certificate is given in annex

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

Konya Bölge Koordinatörü V
Konya Regional Coordinator A.

İzzet ŞEN

Bu belge hazırlanırken, belgenin
uygunluk ve geçerliliği süreci değerlendirilmiştir.

Bu belge, Türk Standartları Enstitüsü'nün kuruluşu hakkındaki 132 sayılı kanun uyarınca verilmiştir.
This certificate is issued in accordance with the Law No. 132 establishing Turkish Standards Institution.

| | |
|---|------------|
| Belge No / Certificate No | OY-1283/25 |
| Belge Tarihi / Date of Certificate | 10.09.2025 |
| Geçerlilik Tarihi / Valid Until | 10.09.2028 |
| Revizyon Tarihi / Date of Revision | 10.09.2025 |
| İlk Belge Tarihi / Initial Certification Date | 10.09.2025 |

This certificate is valid provided that compliance
with the certification requirement is maintained.

421209202509522647

FOTOĞRAFLAR





ADRESLERİMİZ

MERKEZ: Fevziçakmak Mah. 10768 Sk. No:30/C
Kaplamacılar Sanayi Sitesi Karatay/KONYA

DEPO: Fevziçakmak Mah. İbrahim Betim Cad. No:4/R Karatay/KONYA

İLETİŞİM BİLGİLERİMİZ

SATIŞ : +905010670792
satis@tsgmetal.com

BİLGİ : +905010670794
info@tsgmetal.com

WEB : www.tsgmetal.com

INSTAGRAM: www.instagram.com/tsg.metal/

LINKEDIN : www.linkedin.com/company/tsgmetal