



Hakkımızda

Türkiye’de döküm yöntemleri ve alıştırım üretimini kapsayan kapsamlı ve çeşitli bir üretim sistemine sahip, tamamen entegre ilk ve tek şirket olarak;

22 yılı aşkın mühendislik uzmanlığı ve 14 yıllık ticari deneyimimizle, şirketimiz mühendislik ve Ar-Ge odaklı hassas döküm, kum döküm, kabuk kalıp döküm ve kokil döküm alanlarında lider bir kuruluş haline gelmiştir.

2025 yılında, toplam 9.000 m² kapalı alana sahip, bunun 7.000 m²’si üretime ayrılmış olan yeni tesisimize taşınarak üretim kapasitemizi ve operasyonel verimliliğimizi önemli ölçüde artırdık.

Misyonumuz

Tüm döküm parçalarımızın yüksek kalite standartlarını güvence altına almak ve bu standardı sürdürülebilir kılmak amacıyla, üretimin her aşamasında etkin bir Kalite Yönetim Sistemi uyguluyoruz. Bu yaklaşımımızla hem müşterilerimizin beklentilerini en üst düzeyde karşılamayı hem de çalışanlarımız için güvenli, verimli ve memnuniyet odaklı bir çalışma ortamı oluşturmayı hedefliyoruz.

Vizyonumuz

Vizyonumuz; en yüksek iş etiği standartlarıyla, uzman ve güvenilir çözümler sunarak müşterilerimiz ve çalışanlarımız için tercih edilen bir iş ortağı olmaktır. Müşteri memnuniyetini en üst düzeye çıkarmayı, çalışan motivasyonunu artırmayı ve topluma, çevreye ile evrensel değerlere karşı sorumluluklarımızı yerine getirmeyi hedefliyoruz.

Teknik Kapasitemiz

Yüzey Kalitesi ve Boyutsal Toleranslar:

Çoğu durumda parçalar, uluslararası ölçüm toleranslarına (ISO 8062-3, DCTG 7-16, ISO 2768) uygun yüzey kalitesiyle üretilmekte olup, çoğunlukla talaşlı imalat ihtiyacını ortadan kaldırarak kullanıma neredeyse hazır hale getirilmektedir.

Boyutsal Esneklik:

10 gramdan 1.100 kg'a kadar ağırlıkta ve 2 mm'ye kadar ince et kalınlığına sahip döküm üretimi yapılabilmektedir.

Malzeme / Alaşım Seçiminde Esneklik:

Her türlü çelik, bakır ve alüminyum alaşımlarının yanı sıra nikel, krom ve kobalt bazlı alaşımların üretimi gerçekleştirilmektedir.

Teknik Kapasitemiz

Tasarımda Esneklik: Neredeyse tüm geometrik şekiller üretilebilir; 2 mm'ye kadar inceltilmiş malzeme kalınlıkları ve ayırma çizgisi olmayan parçalar ile iç geometrilerde tam özgürlük sağlanır.

Üretim Esnekliği: Düşük ve yüksek hacimli üretimler için alternatif çözümler sunulur.

Yüksek Kalite ve Tekrarlanabilirlik: Üretim süreçlerinde kalite standartları sürekli olarak korunur.

Optimum Kalıp Maliyeti: Kalıp maliyetleri, tasarım ve üretim optimizasyonları ile minimize edilir.

Yüksek Kaliteli Malzeme Özellikleri: Ar-Ge çalışmaları sayesinde tasarım kriterlerine en uygun malzeme özellikleri uygulanarak yüksek kaliteli bileşenler üretilir.

Daha Hafif Parçalar: Tasarım avantajları, üstün malzeme özellikleri ve alternatif malzemelerle çalışma avantajları sayesinde bileşenlerde önemli ölçüde ağırlık azaltımı sağlanır.

Döküm Metodları



Kum Döküm



Hassas Döküm



Shell Kum Döküm



Metal Kalıp Döküm

Döküm Malzemeleri

- Kobalt Alaşımlar
- Nikel Alaşımlar
- Demir Alaşımlar
- Alüminyum Alaşımlar
- Bakır Alaşımlar
- Krom Alaşımlar

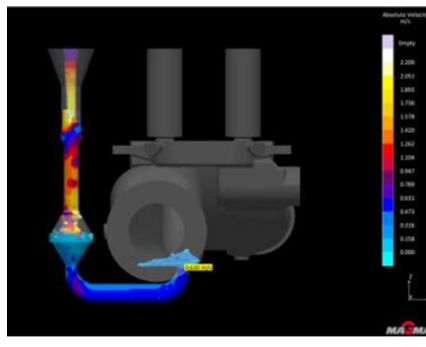
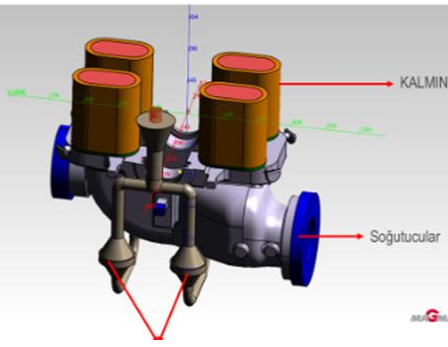
Döküm Kapasitesi

Tek vardiyada yıllık döküm kapasitemiz 3.000 tondur.



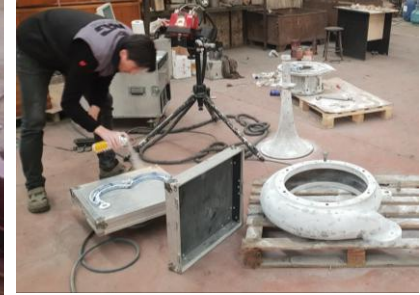
ÜRETİM





TEST KABİLİYETLERİMİZ

- ❑ KİMYASAL ANALİZ
- ❑ MEKANİK TESTLER
- ❑ ÖLÇÜ VE GEOMETRİK
- ❑ TAHRİBATSIZ TESTLER

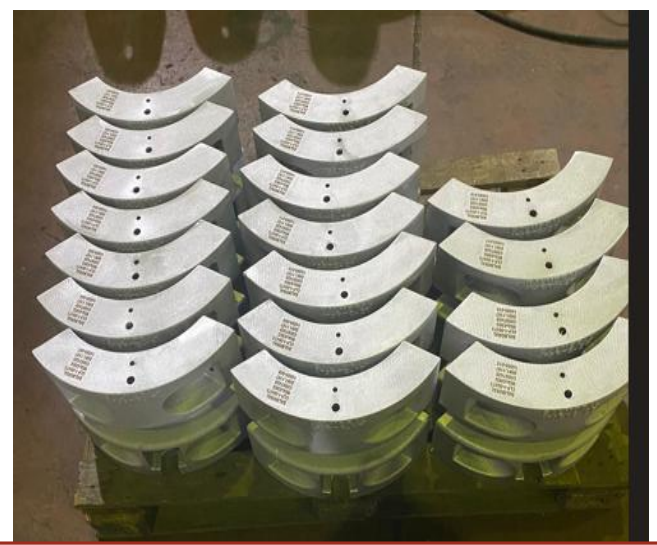


Ödüllerimiz



ÖDÜLLER	SIRALAMA	YIL
Türkiye’de Sanayi Bölgelerinde SATIŞLARINI EN ÇOK ARTIRAN Şirketler Listesi	9	2023
Türkiye’de Sanayi Bölgelerinde İHRACATINI EN ÇOK ARTIRAN Şirketler Listesi	18	2024
Türkiye’de Sanayi Bölgelerinde İSTİHDAMI EN ÇOK ARTIRAN Şirketler Listesi	83	2023
Türkiye’de Sanayi Bölgelerinde EN ÇOK İHRACAT YAPAN Şirketler Listesi	99	2024
Türkiye’de Sanayi Bölgelerinde İSTİHDAMI EN ÇOK ARTIRAN Şirketler Listesi	19	2025
Metal Ürünleri İhracatçıları Birliği’ndeki İLK 1000 İHRACATÇI	-	2022-2023-2024-2025





Hollanda için, daha önce paslanmaz çelikten üretilen rüzgar türbini kablo stabilize edicileri, dayanıklılığı artırılmış ve yüksek mukavemetli çelik döküm olarak geliştirilmiştir.



Almanya'daki müşterilerimiz için geliştirilen hassas döküm ürünler

Üniversiteler ile Ar-Ge İş Birliklerimiz



Çek Cumhuriyeti'ndeki müşterimiz için: sürtünme katsayısını azaltmak amacıyla alaşım eklenerek aşınması geciktirilmiş akümülatör gövdesi küresi.”



Almanya, Deutsche Bahn için: dövme parçaların alternatifi olarak çelik dökümden üretilmiş tekerlekler, bağlantı parçaları ve poryaları üretimi.





Türkiye ve Almanya'da, yüksek sıcaklığa dayanıklı özel paslanmaz çelikten üretilmiş, enerji kazanlarının verimliliğini artıran Sonic Horn'ların üretimi ve geliştirilmesi.



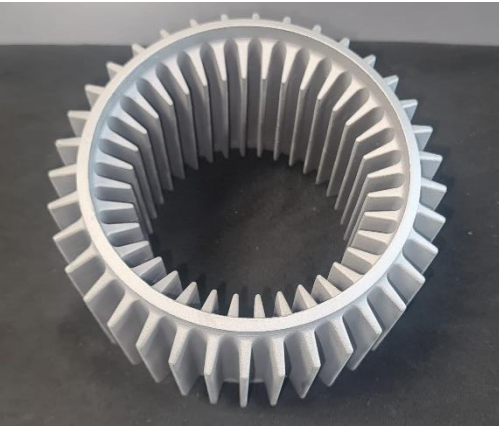
İsviçreli müşterimiz için, mukavemeti artırılmış çelik dökümden üretilmiş, daha ince geometrili ve hafif tasarımlı taşlama tekerleklerinin üretimi ve geliştirilmesi.



Türk Savunma Sanayii için, tavlama sonrası ürünlerin deformasyonunu önlemek amacıyla krom-nikel bazlı alaşımdan üretilmiş, yüksek sıcaklığa dayanıklı tavlama sepeti.



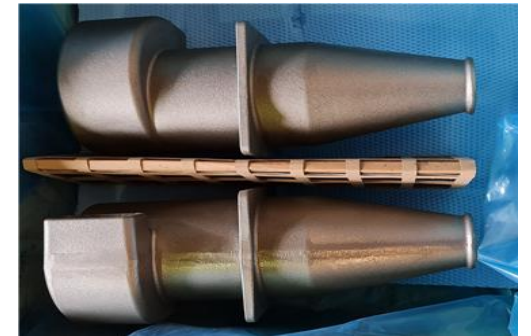
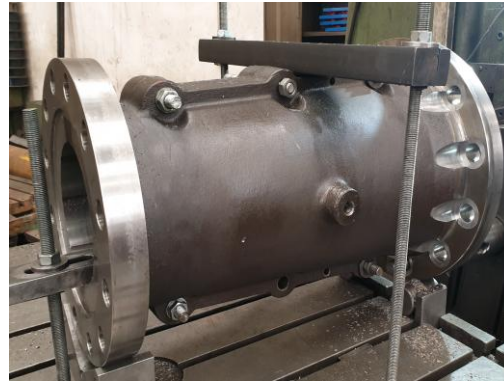
Almanya. Askeri araçlarda kullanılan motor montaj adaptörü, çelik kaynaklı parça yerine alüminyum döküm olarak dönüştürülmüş, bu sayede üretim kolaylaşmış ve ağırlık azaltılmıştır.



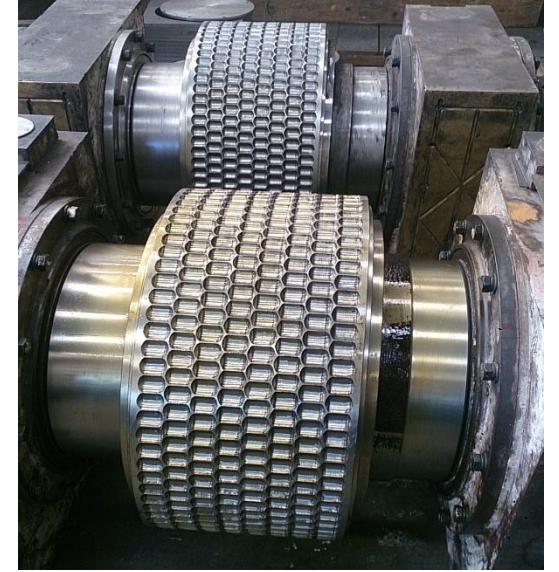
İsviçreli müşterimiz için, artırılmış ısı direnci sağlamak amacıyla kobalt alaşımından üretilmiş yüksek sıcaklık brülörleri.



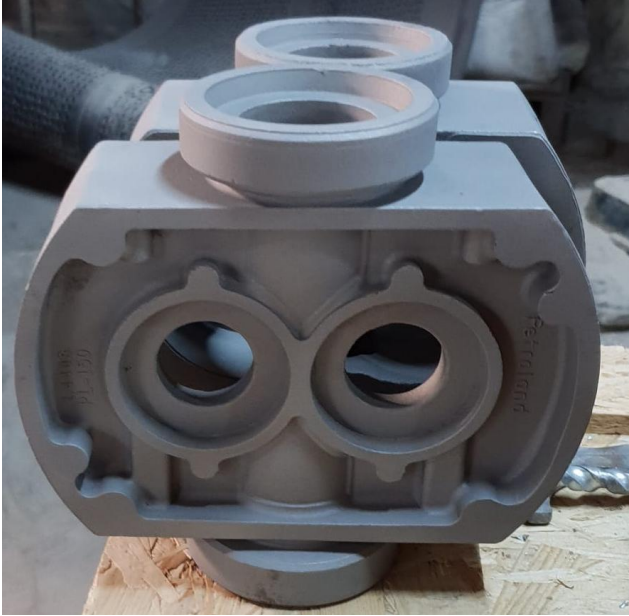
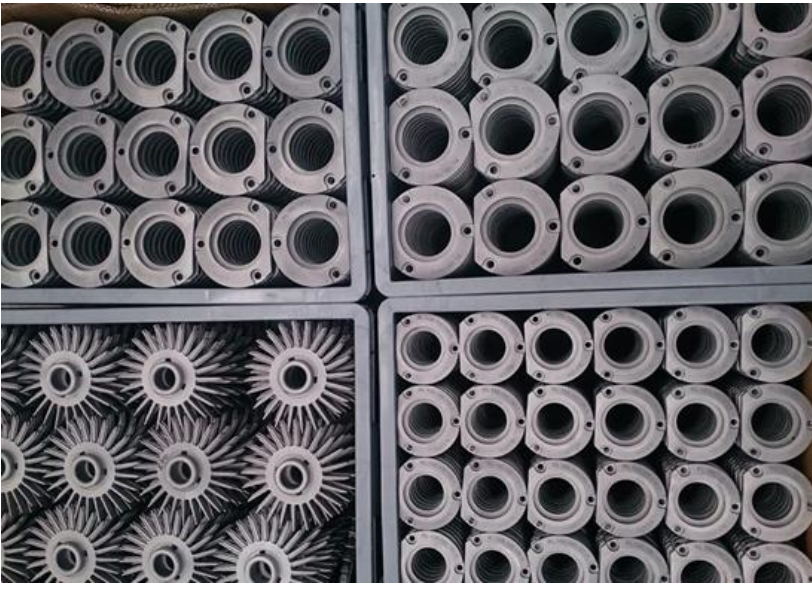
Ürettiğimiz Çeşitli Döküm Parçalar



Ürettiğimiz Çeşitli Döküm Parçalar



Ürettiğimiz Çeşitli Döküm Parçalar



Ürettiğimiz Çeşitli Döküm Parçalar

KIOSCERT
CERTIFICATE

Bu Sertifikâ / This Certificate

METARGE DÖKÜM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Firmamız / Of the Company

Çerkeşli OSB Mah. İnoes 9 Cad. No: 4 Dİvanın / Kocaali / Türkiye

Adresleride belgenin tasviri KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiştir ve Kuluhi Yünetim Sistemleri
The facilities of the address have been audited by KIOSCERT and Occupational Health and Safety Management System

ISO 9001:2015

Sertifikasyon kapsamındaki kapsamın uygulanması aşağıdaki gibidir.
It has been determined that the conditions are applied with the following scope

Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

DEMİR, ÇELİK, NİKEL, KOBALT BAZLI DÖKÜM YÜKSEK ALMİM VE ALAŞIMLI DÖKÜMLER İLE ALUMİNYUM VE BAKIR ALAŞIM DÖKÜMLERİ İMALATI
MANUFACTURE OF IRON, STEEL, NICKEL, COBALT BASED LOW/HIGH ALLOY AND NON-ALLOY CASTINGS AND ALUMINUM AND COPPER ALLOY CASTINGS

Teknik Alan / Technical Area: IAF KoSIFAP Code: 17

Sertifika Numarası: (IMS-23-2302-MET)
Sertifika İb. Yayımlı Tarihi: 23.02.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi: 23.07.2025
Sertifika Periyodu: 23.02.2023
Sertifika Revizyon No ve Tarihi: 00 / -
Certificate Revision Number and Date: -

KIOSCERT CERTIFICATION SERVICES LIMITED
24 Broome Lane Export 911 16,
Phone: +44 20 898 0190, mail: info@kioscert.co.uk | info@kioscert.com
Company Registered in England and Wales with Company Number: 14268123

KIOSCERT

KIOSCERT
CERTIFICATE

Bu Sertifikâ / This Certificate

METARGE DÖKÜM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Firmamızın / Of the Company

Çerkeşli OSB Mah. İnoes 9 Cad. No: 4 Dİvanın / Kocaali / Türkiye

Adresleride belgenin tasviri KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiştir ve Müjzer Menajment Yünetim Sistemleri
The facilities of the address have been audited by KIOSCERT and Customer Satisfaction Management System

ISO 10002:2018

Sertifikasyon kapsamındaki kapsamın uygulanması aşağıdaki gibidir.
It has been determined that the conditions are applied with the following scope

Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

DEMİR, ÇELİK, NİKEL, KOBALT BAZLI DÖKÜM YÜKSEK ALMİM VE ALAŞIMLI DÖKÜMLER İLE ALUMİNYUM VE BAKIR ALAŞIM DÖKÜMLERİ İMALATI
MANUFACTURE OF IRON, STEEL, NICKEL, COBALT BASED LOW/HIGH ALLOY AND NON-ALLOY CASTINGS AND ALUMINUM AND COPPER ALLOY CASTINGS

Teknik Alan / Technical Area: EA Kodu: EA Code: 17

Sertifika Numarası: (IMS-23-2302-MET)
Sertifika İb. Yayımlı Tarihi: 23.02.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi: 23.07.2025
Sertifika Periyodu: 23.02.2023
Sertifika Revizyon No ve Tarihi: 00 / -
Certificate Revision Number and Date: -

KIOSCERT CERTIFICATION SERVICES LIMITED
24 Broome Lane Export 911 16,
Phone: +44 20 898 0190, mail: info@kioscert.co.uk | info@kioscert.com
Company Registered in England and Wales with Company Number: 14268123

KIOSCERT

KIOSCERT
CERTIFICATE

Bu Sertifikâ / This Certificate

METARGE DÖKÜM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Firmamızın / Of the Company

Çerkeşli OSB Mah. İnoes 9 Cad. No: 4 Dİvanın / Kocaali / Türkiye

Adresleride belgenin tasviri KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiştir ve Çevre Yünetim Sistemleri
The facilities of the address have been audited by KIOSCERT and Environmental Management System

ISO 14001:2015

Sertifikasyon kapsamındaki kapsamın uygulanması aşağıdaki gibidir.
It has been determined that the conditions are applied with the following scope

Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

DEMİR, ÇELİK, NİKEL, KOBALT BAZLI DÖKÜM YÜKSEK ALMİM VE ALAŞIMLI DÖKÜMLER İLE ALUMİNYUM VE BAKIR ALAŞIM DÖKÜMLERİ İMALATI
MANUFACTURE OF IRON, STEEL, NICKEL, COBALT BASED LOW/HIGH ALLOY AND NON-ALLOY CASTINGS AND ALUMINUM AND COPPER ALLOY CASTINGS

Teknik Alan / Technical Area: EA Kodu: EA Code: 17

Sertifika Numarası: (IMS-23-2302-MET)
Sertifika İb. Yayımlı Tarihi: 23.02.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi: 23.07.2025
Sertifika Periyodu: 23.02.2023
Sertifika Revizyon No ve Tarihi: 00 / -
Certificate Revision Number and Date: -

KIOSCERT CERTIFICATION SERVICES LIMITED
24 Broome Lane Export 911 16,
Phone: +44 20 898 0190, mail: info@kioscert.co.uk | info@kioscert.com
Company Registered in England and Wales with Company Number: 14268123

KIOSCERT

KIOSCERT
CERTIFICATE

Bu Sertifikâ / This Certificate

METARGE DÖKÜM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Firmamızın / Of the Company

Çerkeşli OSB Mah. İnoes 9 Cad. No: 4 Dİvanın / Kocaali / Türkiye

Adresleride belgenin tasviri KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiştir ve İş Sağlığı ve Güvenliği Yünetim Sistemleri
The facilities of the address have been audited by KIOSCERT and Occupational Health and Safety Management System

ISO 45001:2018

Sertifikasyon kapsamındaki kapsamın uygulanması aşağıdaki gibidir.
It has been determined that the conditions are applied with the following scope

Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

DEMİR, ÇELİK, NİKEL, KOBALT BAZLI DÖKÜM YÜKSEK ALMİM VE ALAŞIMLI DÖKÜMLER İLE ALUMİNYUM VE BAKIR ALAŞIM DÖKÜMLERİ İMALATI
MANUFACTURE OF IRON, STEEL, NICKEL, COBALT BASED LOW/HIGH ALLOY AND NON-ALLOY CASTINGS AND ALUMINUM AND COPPER ALLOY CASTINGS

Teknik Alan / Technical Area: EA Kodu: EA Code: 17

Sertifika Numarası: (IMS-23-2302-MET)
Sertifika İb. Yayımlı Tarihi: 23.02.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi: 23.07.2025
Sertifika Periyodu: 23.02.2023
Sertifika Revizyon No ve Tarihi: 00 / -
Certificate Revision Number and Date: -

KIOSCERT CERTIFICATION SERVICES LIMITED
24 Broome Lane Export 911 16,
Phone: +44 20 898 0190, mail: info@kioscert.co.uk | info@kioscert.com
Company Registered in England and Wales with Company Number: 14268123

KIOSCERT

KIOSCERT
CERTIFICATE

Bu Sertifikâ / This Certificate

SAHARA SAVUNMA HAVACILIK VE HASSAS DÖKÜM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Firmamızın / Of the Company

Çerkeşli OSB Mah. İnoes 9 Cad. B No: 4 / 1 Dİvanın / Kocaali / Türkiye

Adresleride belgenin tasviri KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiştir ve Kuluhi Yünetim Sistemleri
The facilities of the address have been audited by KIOSCERT and Quality Management System

ISO 9001:2015

Sertifikasyon kapsamındaki kapsamın uygulanması aşağıdaki gibidir.
It has been determined that the conditions are applied with the following scope

Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

HAFIF METALLERİN DÖKÜMÜ (ALUMİNYUM, MAGNEZYUM, TITANYUM, ÇİNGÖ, YARI MAMUL BİTİRİLEN DÖKÜMLER)
CASTING OF LIGHT METALS (ALUMINIUM, MAGNESIUM, TITANIUM, ZINC, SEMI-FINISHED PRODUCTS)

Teknik Alan / Technical Area: IAF KoSIFAP Code: 17

Sertifika Numarası: (IMS-23-2302-SAH)
Sertifika İb. Yayımlı Tarihi: 23.02.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi: 23.07.2025
Sertifika Periyodu: 23.02.2023
Sertifika Revizyon No ve Tarihi: 00 / -
Certificate Revision Number and Date: -

KIOSCERT CERTIFICATION SERVICES LIMITED
24 Broome Lane Export 911 16,
Phone: +44 20 898 0190, mail: info@kioscert.co.uk | info@kioscert.com
Company Registered in England and Wales with Company Number: 14268123

KIOSCERT

KIOSCERT
CERTIFICATE

Bu Sertifikâ / This Certificate

SAHARA SAVUNMA HAVACILIK VE HASSAS DÖKÜM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Firmamızın / Of the Company

Çerkeşli OSB Mah. İnoes 9 Cad. B No: 4 / 1 Dİvanın / Kocaali / Türkiye

Adresleride belgenin tasviri KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiştir ve Müjzer Menajment Yünetim Sistemleri
The facilities of the address have been audited by KIOSCERT and Customer Satisfaction Management System

ISO 10002:2018

Sertifikasyon kapsamındaki kapsamın uygulanması aşağıdaki gibidir.
It has been determined that the conditions are applied with the following scope

Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

HAFIF METALLERİN DÖKÜMÜ (ALUMİNYUM, MAGNEZYUM, TITANYUM, ÇİNGÖ, YARI MAMUL BİTİRİLEN DÖKÜMLER)
CASTING OF LIGHT METALS (ALUMINIUM, MAGNESIUM, TITANIUM, ZINC, SEMI-FINISHED PRODUCTS)

Teknik Alan / Technical Area: EA Kodu: EA Code: 17

Sertifika Numarası: (IMS-23-2302-SAH)
Sertifika İb. Yayımlı Tarihi: 23.02.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi: 23.07.2025
Sertifika Periyodu: 23.02.2023
Sertifika Revizyon No ve Tarihi: 00 / -
Certificate Revision Number and Date: -

KIOSCERT CERTIFICATION SERVICES LIMITED
24 Broome Lane Export 911 16,
Phone: +44 20 898 0190, mail: info@kioscert.co.uk | info@kioscert.com
Company Registered in England and Wales with Company Number: 14268123

KIOSCERT

KIOSCERT
CERTIFICATE

Bu Sertifikâ / This Certificate

SAHARA SAVUNMA HAVACILIK VE HASSAS DÖKÜM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Firmamızın / Of the Company

Çerkeşli OSB Mah. İnoes 9 Cad. B No: 4 / 1 Dİvanın / Kocaali / Türkiye

Adresleride belgenin tasviri KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiştir ve Çevre Yünetim Sistemleri
The facilities of the address have been audited by KIOSCERT and Environmental Management System

ISO 14001:2015

Sertifikasyon kapsamındaki kapsamın uygulanması aşağıdaki gibidir.
It has been determined that the conditions are applied with the following scope

Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

HAFIF METALLERİN DÖKÜMÜ (ALUMİNYUM, MAGNEZYUM, TITANYUM, ÇİNGÖ, YARI MAMUL BİTİRİLEN DÖKÜMLER)
CASTING OF LIGHT METALS (ALUMINIUM, MAGNESIUM, TITANIUM, ZINC, SEMI-FINISHED PRODUCTS)

Teknik Alan / Technical Area: EA Kodu: EA Code: 17

Sertifika Numarası: (IMS-23-2302-SAH)
Sertifika İb. Yayımlı Tarihi: 23.02.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi: 23.07.2025
Sertifika Periyodu: 23.02.2023
Sertifika Revizyon No ve Tarihi: 00 / -
Certificate Revision Number and Date: -

KIOSCERT CERTIFICATION SERVICES LIMITED
24 Broome Lane Export 911 16,
Phone: +44 20 898 0190, mail: info@kioscert.co.uk | info@kioscert.com
Company Registered in England and Wales with Company Number: 14268123

KIOSCERT

KIOSCERT
CERTIFICATE

Bu Sertifikâ / This Certificate

SAHARA SAVUNMA HAVACILIK VE HASSAS DÖKÜM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Firmamızın / Of the Company

Çerkeşli OSB Mah. İnoes 9 Cad. B No: 4 / 1 Dİvanın / Kocaali / Türkiye

Adresleride belgenin tasviri KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiştir ve İş Sağlığı ve Güvenliği Yünetim Sistemleri
The facilities of the address have been audited by KIOSCERT and Occupational Health and Safety Management System

ISO 45001:2018

Sertifikasyon kapsamındaki kapsamın uygulanması aşağıdaki gibidir.
It has been determined that the conditions are applied with the following scope

Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

HAFIF METALLERİN DÖKÜMÜ (ALUMİNYUM, MAGNEZYUM, TITANYUM, ÇİNGÖ, YARI MAMUL BİTİRİLEN DÖKÜMLER)
CASTING OF LIGHT METALS (ALUMINIUM, MAGNESIUM, TITANIUM, ZINC, SEMI-FINISHED PRODUCTS)

Teknik Alan / Technical Area: EA Kodu: EA Code: 17

Sertifika Numarası: (IMS-23-2302-SAH)
Sertifika İb. Yayımlı Tarihi: 23.02.2023
Sertifika Geçerlilik Tarihi: 23.07.2025
Sertifika Periyodu: 23.02.2023
Sertifika Revizyon No ve Tarihi: 00 / -
Certificate Revision Number and Date: -

KIOSCERT CERTIFICATION SERVICES LIMITED
24 Broome Lane Export 911 16,
Phone: +44 20 898 0190, mail: info@kioscert.co.uk | info@kioscert.com
Company Registered in England and Wales with Company Number: 14268123

KIOSCERT

Sertifikalarımız



Saygılarımızla...

MAG GROUP