

Daima güven ve kalite...



ASLAN KAYA
Döküm ve Makina San. Tic. A.Ş.



HAKKIMIZDA

ABOUT US

من نحن

TR

ASLANKAYA DÖKÜM ve MAKİNA SAN. TİC. A.Ş. yakın zamanda, kendi alanında uzman bir ekip ile Gaziantep 5. Organize Sanayi Bölgesi'nde kurulmuştur. Bölgede ürün kalitesi ve üretim teknolojisi olarak öncü bir marka olma konusunda emin adımlarla ilerleyen firmamız, kaliteyi kendine ilke edinmiştir. 5000 m² kapalı alanda üretim faaliyetlerimizi gerçekleştiriyoruz. Şirket olarak teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek gelişmiş bir laboratuvar, son teknoloji test ve analiz cihazlarıyla döküm sektöründe hizmet vermektedir.

Bulunduğu bölgede ilkleri gerçekleştirmeye becerisine sahip yetenekli insan gücü ve bilgi birikimine sahip olan ASLANKAYA DÖKÜM ve MAKİNA SAN. TİC. A.Ş., bulunduğu bölgede özel dökümhanelere kıyasla ürettiği parça ve yedeklerle bu bilgi birikimi ve becerisini ortaya koymuş ve kendini ispatlamıştır.

Firmamız çevreye duyarlı, kaliteli ve rekabetçi hizmet anlayışıyla üretimin her aşamasında müşteri memnuniyetini ilke edinmiştir. İnşaat ve Maden Endüstrisi, Cimento Endüstrisi, Makine Endüstrisi, Enerji Sektoru başta olmak üzere birçok sektörde ve alanda en üst kalite ile üretim yapmaktadır.

EN

Aslankaya Döküm and Makina Industry Trade and Joint-Stock Company was established together with an expert crew in the 5th organized, in Gaziantep, short time ago. Our firm, which takes firms steps forward to be a pioneer brand with its production quality and production technology in the region, adopts quality as a principle. We have continued producing in 5000 square metre closed area. We have provided service in the sector of casting as a company following the latest technological developments, having a developed laboratory and high technology test and analysis devices.

Aslankaya Döküm and Makina Industry Trade and Joint-Stock Company, which has the talented man power and knowledge to break new ground in the region, it not only reveals this knowledge and talent but also proves itself with the parts and the spare parts it produces compare with the other foundries in the region.

Our firm adopts customer satisfaction as a principle with its environment conscious, qualified and competitive understanding. We have made production in various sectors and fields with the upmost quality particularly on Construction Industry, Mining Industry, Cement Industry, Machinery Industry and Energy Industry.

AR

تأسست شركة اصلان كايا المساهمة للصب و الماكينات و الصناعة و التجارة منذ وقت قريب من قبل فريق خبير ضمن المنطقة الصناعية رقم 5 في غازي عنتاب. تتخذ شركتنا المستمرة في التقدم بخطى واثقة نحو صدارة المنطقة في مجال نوعية المنتجات وتقنية الصناعة الجيدة كمبداً لها. نقوم بالإنتاج في مساحة مغلقة تبلغ 5000 م². تتبع آخر التطورات التقنية عن كثب ونقدم خدماتنا في قطاع الصب من خلال مختبر وأجهزة تحليل متقدمة للغاية.

تملك شركة اصلان كايا المساهمة للصب و الماكينات و الصناعة و التجارة خبرة وقوى عاملة تملك مهارة إحداث وتحقيق المستجدات في المنطقة بحيث أثبتت هذه الخبرة والمهارة في المنطقة التي تتواجد بها مقارنة بمعامل الصب الخاصة.

تستهدف شركتنا مفهوم احترام البيئة والجودة والمنافسة في كامل مراحل الإنتاج لتحصيل على رضا العملاء. تقوم بصناعة منتجات عالية الجودة لقطاعات مثل قطاع البناء وقطع التعدين وقطاع الاسمنت وقطاع الالات وقطاع الطاقة.

VİZYONUMUZ & MİSYONUMUZ

VISION & MISSION

المهام & الرؤية

TR

Döküm sektöründe edindiğimiz tecrübe ve bilgi birikmini müşteri odaklı çalışma anlayışıyla; aşınma ve darbe direnci yüksek parçaların imalatını, yüksek kalite standartlarına uygun olarak zamanında sunmayı kendimize misyon olarak benimsemektedir.

Alanında nitelikli personelimiz, hali hazırda modern ve çağdaş teknolojiyi kullandığı gibi, çelik döküm teknolojileri ile ilgili Ar-Ge faaliyetlerini sürdürmeyi, ileri teknoloji hizmetler sunmayı ilke edinmiştir. Ülke ekonomisi için değer üreten, çevreye duyarlı ve sürdürülebilir bir kalite anlayışıyla hizmet vermek şirketimizin kurumsal değerlerindendir.

Kaliteden ödün vermeden, sürekli gelişme azmi ile kapasitesini en iyi şekilde kullanan; gelişme faaliyetleriyle bölgede lider bir tedarikçi olmak. Tecrübelerimizi sonraki nesillere aktararak, kaliteli üretimi uzun soluklu bir bilgi birikimine dönüştürmek şirket vizyonumuzdur.

EN

We take the production of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high quality standards and present it in time as a mission together with understanding of the customer needs working and experience and knowledge we have in the casting sector.

Our qualified personnel use existing modern and contemporary technology. And they carry on the activity of research and development on casting technologies and adopt presenting high technological services as a principle. To create value for the national economy and to provide service with an environment conscious and a sustainable quality are some of our institutional values.

Our vision is, best quality, to be a leader supplier which uses its capacity well with the development resolution in the region. By handing down our experiences to the next generations, to convert quality production into a lasting knowledge is our company vision.

AR

نتبني لنفسنا مفهوم تقديم صناعة منتجات ذات مقاومة عالية للصدأ والصلبات بمقاييس عالية وفي الوقت المناسب من خلال الخبرة والمعرفة المكتسبة في قطاع الصب.

يستهدف كادرنا الخبرير في مجاله والذي يستخدم أحدث التقنيات تقديم خدمات ذات تقنية عالية من خلال الاستمرار بالقيام بدراسات البحث والتلavorio في قطاع الصب. ونعتبر انتاج قيمة مضافة لاقتصاد البلد واحترام البيئة والاستمرار بتقديم الخدمات بمفهوم الجودة من القيم المؤسساتية لشركتنا.

الوصول إلى صدارة الموردين في المنطقة بدون المساومة على الجودة والمثابرة على التطوير الدائم واستخدام القرارات بأفضل شكل ممكن. بحيث نعتبر نقل خبراتنا إلى الأجيال القادمة وتحويل صناعة المنتجات النوعية إلى معرفة وخبرة متوارثة على المدى الطويل من رؤى شركتنا.



ÜRETİM İŞLEM ŞEMASI

PRODUCTION PROCESSING SCHEDULE

مخطط الإنتاج



MODELLEME VE KALİPLAMA

Modelling and Moulding

التصميم والقولبة

TR Sipariş alınan ürünün 3 boyutlu parça ve kalıp tasarımı deneyimli mühendis ekibinin tarafından yapılar. 3 boyutlu tasarımlı yapılan ürünün 5 eksen CNC tezgahında modeli hazırlanır.

Çalışma şartlarına göre doğru malzeme seçilir ve kimyasal kompozisyonu hazırlanır.

Alphaset reçeli silis kumu ile kalıpların.

EN The production whose order is received is designed three dimensional in terms of parts and moulding design. The production's three-dimensional design is made. And then, its model is prepared in our 5 axis CNC machine. According to operating conditions, correct materials are chosen and its chemical composition is prepared. It is moulded by Alphaset resin/silica sand.

AR بعد الحصول على المطلوبة يتم تصميم المنتج بشكل ثلاثي الأبعاد من قبل كادر مهندسينا الخبراء. بعدما يتم تجهيز الموقع عن ذات CNC التصميم في آلة المحسن حاوار، يتم اختيار وتجهيز التركيب الكيميائي للمواد المناسبة وفقاً لظروف العمل، ومن ثم ينطوي برميل السيليكا لارتفاع الفاسقين.

TR Kimyasal kompozisyonuna karar verilen ürün için şarj hesabı yapılar ve şarj malzemeleri endüksiyon ocağına yüklenir. Ergitme işlemi sonunda kimyasal analiz spektrometri ile kontrol edilir. Döküm sıcaklığı dikkatli bir şekilde kaydedilir ve döküm işlemine başlanır.

EN For the production whose chemical composition is decided is made charge calculations. And it is loaded to the induction furnace. Right after melting, chemical analysis is checked by the spectrometer. Casting temperature is enrolled carefully, and casting starts

AR يتم القيام بحساب الشحن المتناسب المحدد تركيبة الكيميائي ويتم تحويل مواد الشحن إلى فرن الاستقرار. بعد عملية التدبيـع يتم التحليل الكيميـي بواسطة المطافـق. تم تسجيل الحرارة مثل الغليانات الخ. من المـطـقة. في هذه النـقطـة يتم معـايـنة القطـعـةـ قـبـلـيـاـ

ERGİTME VE DÖKÜM

Melting and Casting

التدبيـع والصـبـ

TASLAMA ve TEMİZLEME

Grinding and Sand Blasting

التحجـير والتـنظـيفـ

TR Dökümü tamamlanan ürünler öncelikle askılı kumlama makinasında temizlenir. Sonrasında yolluk, besleyici vb. döküm elemanları parçadan uzaklaştırılır. Bu noktada fiziksel olarak muayenesi yapılır.

EN Productions whose casting ends are primarily cleaned by shot blasting machine. And then, casting staff such as feed line and runner are removed from the production. Herein, its physical examination is made.

AR بعد الانتهاء من الصب يتم تنظيف المنتجـاتـ بواسـطةـ الـترـميـلـ.ـ بعدـهاـ يتمـ إـبعـادـ عـاصـرـ الصـبـ مثلـ الغـليـانـاتـ الخـ.ـ منـ المـطـقةـ.ـ فيـ هـذـهـ النـقطـةـ يتمـ معـايـنةـ الـقطـعـةـ قـبـلـيـاـ



ISİL İŞLEM

Heat Treatment

الإـجـارـةـ الـحرـارـيـ

KALİTE KONTROL

Quality Control

مراقبة الجودة

TR Döküm İşlemi sonrasında istenilen mekanik özelliklere göre silis işlem basamakları belirlenir. Sekiz noktadan sıcaklık kontrol yapılabilecek tav firm ile silis işlem tamamlanır.

EN after casting, heat treatment steps are determined according to intended mechanical features. Heat treatment is completed by the preheating furnace in which temperature control is made from 8 different parts.

AR يتم تحديد خطوات عملية الإجراء المطلوبة حتى شحن المواد وفقاً لخطط مدروسة وضيق من الخبراء. بالإضافة للقيام بأوراق تقييمية معاينة المنتجـاتـ



PAKEİLEME VE SEVKİYAT

Packaging and Shipment

التعبـةـ والـشـحنـ

TR Sevke hazır hale gelen ürünleriniz müsteriye ulaşana kadar gideceği mesafede zarar görmemeleri ve müsterileri stok sahasında sağılı saklanabilmesi için ambalaj yapılır ve hazırlanıktan sonra sevke hazır hale getirilir.

EN The productions, so as not to be get harmed until it arrives at the customer and on the way and in order to get the products to be stored up in the customer stockyard, are packed and prepared for the delivery.

AR نقوم بثكنـنـ المنتـجـاتـ وـتـوصـيلـهاـ لـعـملـانـاـ مـنـ غـيرـ أيـ ضـرـرـ بـعـدـ تـقـلـيـلـهـاـ بـنـكـلـ جـيدـ يـضـمـنـ توـسـيلـهـاـ إـلـىـ أـمـاـكـنـ ذـيـنـ ذـيـنـ دـوـنـ التـأـثـرـ بـعـدـ الـمـسـافـةـ

AR تـبـدـيـلـةـ مـراـقبـةـ الـجـودـةـ مـعـ خـبـولـةـ الـمـاـوـدـ الـأـوـلـيـةـ حـتـىـ شـحـنـ الـمـاـوـدـ وـفـقـاـ لـخـطـطـ مـدـرـوـسـةـ وـضـيقـ منـ الـخـبـرـاءـ بـالـإـضـافـةـ لـالـقـلـمـارـ بـأـرـشـةـ تـسـتـهـدـفـ مـعـاـيـنـةـ الـمـنـتـجـاتـ



07 ASLANKAYA DÖKÜM



www.aslankaya.com 08

İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

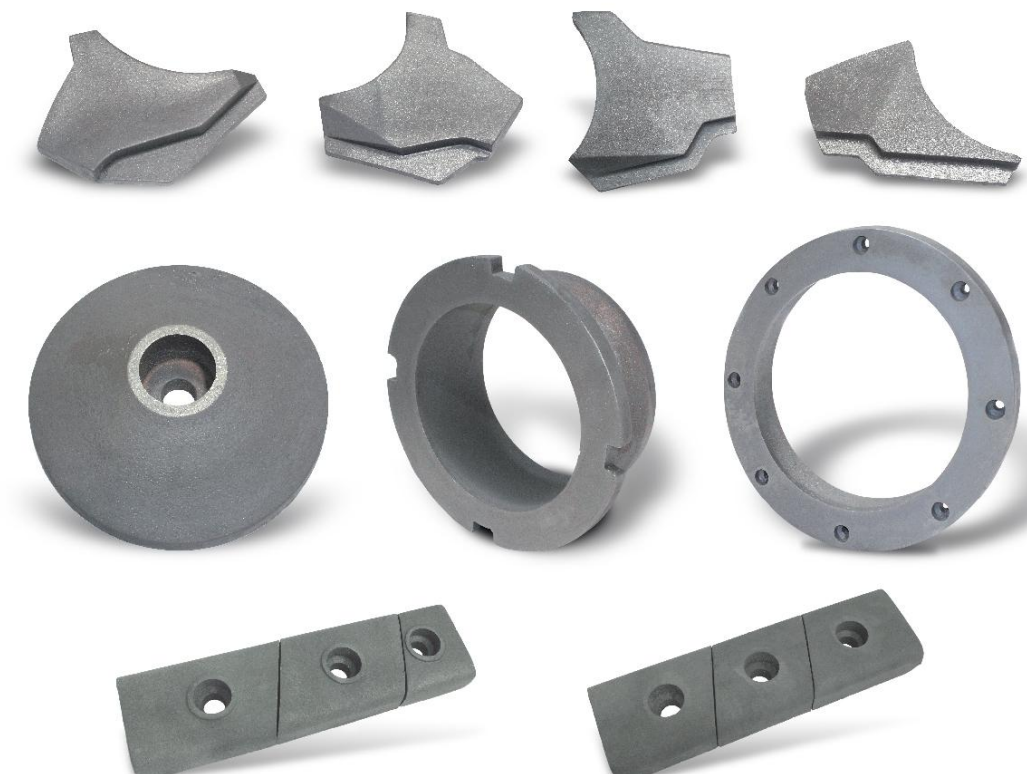
قطاع البناء والتعدين

TR Asınma ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel), dik mill, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

AR نقوم في معملنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدامات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحمات (الأولية والثانوية والثالثية والنكبة والمحورية والمخروطية) والقطع المتكاثفة في قطاع الاستمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر)

عمودية كسارة رمح *Dik Milli Kırıcı Vertical Shaft Crusher*



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

قطاع البناء والتعدين

نقوم في معملنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدمات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحمات (الأولية والثانوية والثالثية والنكبة والممودية والمفرطة) وأقطع المتكافلة في قطاع الاستمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر)

TR Asınma ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel, dik mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

Çeneli Kırıcı Jaw Crusher كساارة الفك



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

قطاع البناء والتعدين

نقوم في معملانا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدمات حسب معايير دوارة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحmate (الأولية والثانوية والثالثية والفكك والمحمولة والمترسبة) والقطع المنكحة في قطاع الاستمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر)

TR Asınma ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel, dök mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

Kübikser Kırıcı *Cubic Crusher* كساره مكعبية



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

قطاع البناء والتعدين

TR Aşınma ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel, dik mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

AR نقوم في معاملنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدمات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحمات (الأولية والثانوية والثالثية والنكبة والمودية والمخروطية) والقطع المتكافلة في قطاع الاسمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن المودية وقطع كسارات الكلنكر)

Kübikser Kırıcı *Cubic Crusher* كساره مكعبية



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

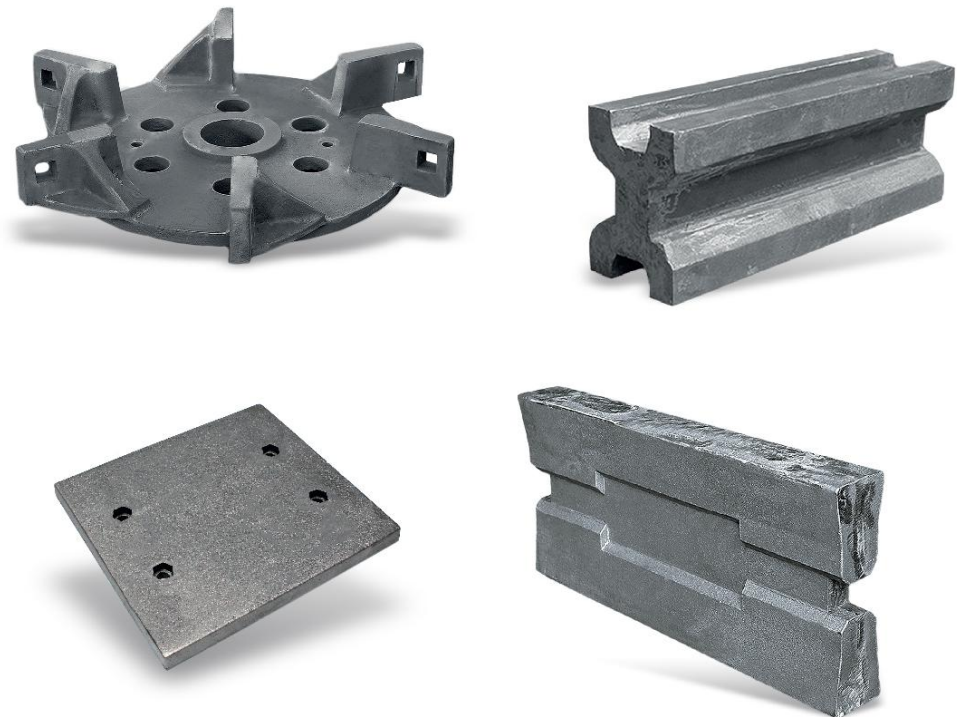
قطاع البناء والتعدين

TR Asırma ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel, dik mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

AR تُقام في معملنا بمتانة قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدامات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحمات (الأولية والثانوية والثالثية والنكبة والموردية والمخربية) والقطع المتكاثفة في قطاع الاستمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر)

Kübikser Kırıcı *Cubic Crusher* كساره مكعبية



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

قطاع البناء والتعدين

نقوم في معاملنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدمات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحمنات (الأولية والثانوية والثالثية والنكبة والمغروبة والمخروطية) والقطع المنكحة في قطاع الاستئناف (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الالواحية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر)

TR Asımra ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel, dik mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimize yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

Kسارة مكعبية
Cubic Crusher



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

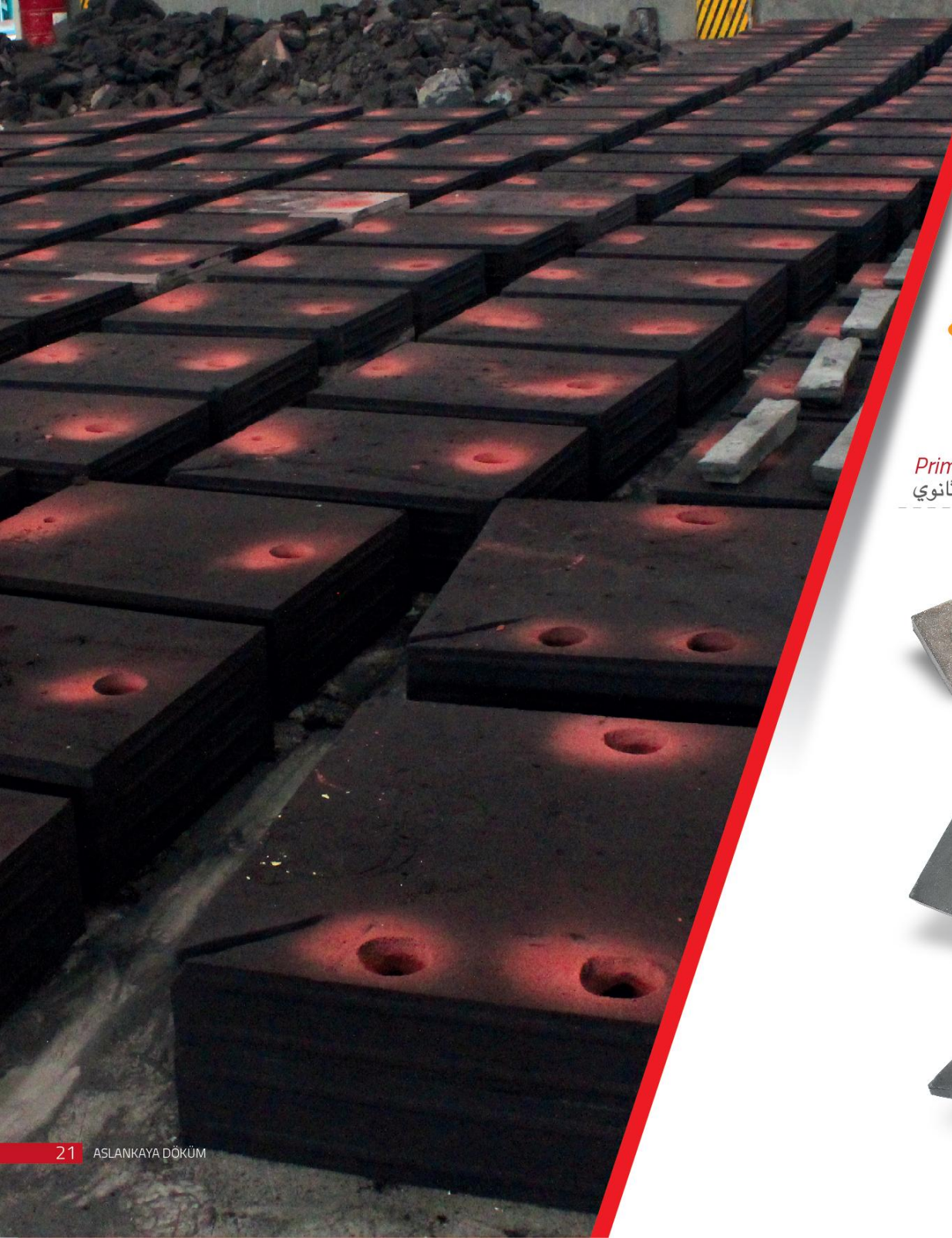
قطاع البناء والتعدين

نقوم في معاملنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدمات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع عدات وقطع الكسارات والمطحمات (الأولية والثانوية والثالثية والفكية والموردية والمخربطية) وأقطع المتكافلة في قطاع الاستمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر)

TR Asırmak ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primary, sekonder, tersiyer, genel, dik mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primary, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

Primer-Sekonder Darbeli Kırıcı Primary-Secondary Impact Crusher
كسارة تأثير الابتدائي والثانوي



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

Construction and Mining Industry

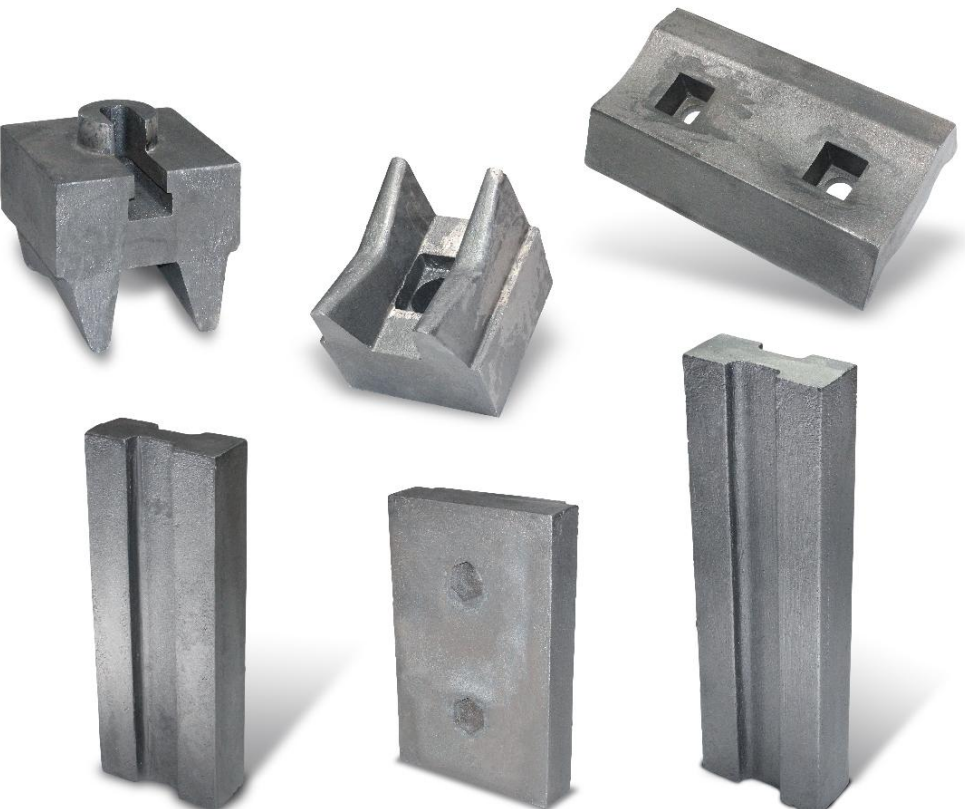
قطاع البناء والتعدين

نقوم في معاملنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصلادات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحومات (الأولية والثانوية والثالثية والنكبة والمحمودية والمخربطية) وأقطع المتكافلة في قطاع الاستمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر).

TR Asınma ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel, dök mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dök değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

Primer-Sekonder Darbeli Kırıcı Primary-Secondary Impact Crusher
كسارة تأثير الابتدائي والثانوي



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

قطاع البناء والتعدين

AR

TR Asırmış ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel, dik mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

نقوم في معملانا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدامات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحمات (الأولية والثانوية والثالثية والنكبة والممودية والمخروطية) والقطع المتكاثفة في قطاع الاستمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر)

Primer-Sekonder Darbeli Kırıcı Primary-Secondary Impact Crusher
كسارة تأثير الابتدائي والثانوي



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

قطاع البناء والتعدين

AR

TR Asırmış ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel, dök mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dök değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

نقوم في معملنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدامات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحمات (الأولية والثانوية والثالثية والنكبة والمودية والمخربطة) والقطع المتكسرة في قطاع الاستمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن المودية وقطع كسارات الكلنكر)

كسارة ثانوية *Tertiary Crusher*



İNSAAT ve 'MADEN ENDÜSTRİSİ

*Construction and
Mining Industry*

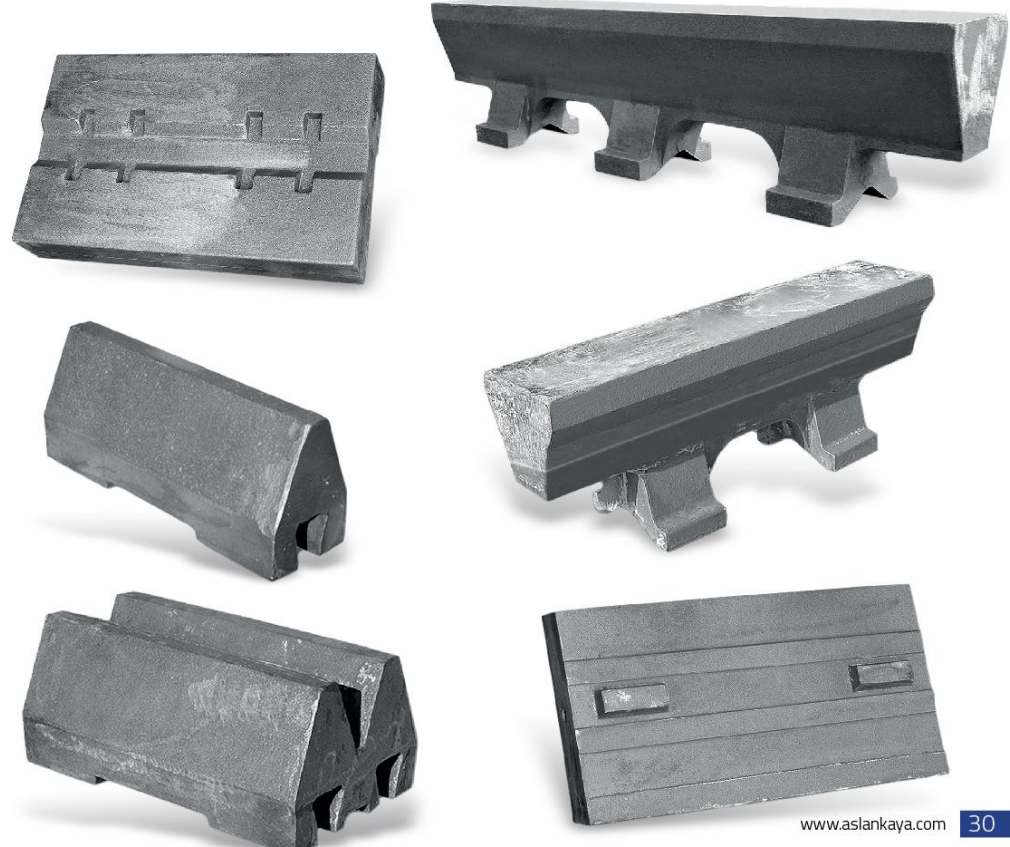
قطاع البناء والتعدين

نقوم في معاملنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدامات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع معدات وقطع الكسارات والمطحمات (الأولية والثانوية والثالثية والفكك والمحمولة والمحزبطة) والقطع المنكحة في قطاع الاستمنت (كسارات المواد الخام وقطع الطحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر)

TR Asırmak ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Konkasör kırıcı ekipmanları (primer, sekonder, tersiyer, genel, dik mil, konik kırıcı) ve çimento endüstrisinin çıkan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyeli değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. Stone crusher equipment (primer, secondary, tertiary, jawed, cone crusher and vertical axle) and the wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts) are produced in our plant in a high quality.

كسارة ثانوية *Tertiary Crusher*



MAKİNA ENDÜSTRİSİ

Machinery Industry

قطاع الآلات

TR Makina endüstrisinin talepleri doğrultusunda dişli taslaklar, kasnaklar, volanlar, kepçe tırnakları, kepçe bıçağı, palet parçaları ve takımları gibi parçalar tesisimizde üretilmektedir. Tek seferde net 3500 kg döküm kapasitesiyle döküm yapılabilmektedir.

EN According to the demands of the machinery industry, gear rough casts, fly wheels, pulleys, digger clutches, bucket blades, pallet parts and pallet materials etc. are produced in our plant. In a lump, we can cast net 3500 kg capacity.

AR نقوم في معاملنا وفقاً للطلب بتصنيع تروس وبكرات وحدادات وأطافر مغربية وسلاسلن مغربية وقطع وأطقم أخرى. نمتلك قدرة صب 3500 كغ في المرة الواحدة.



MAKİNA ENDÜSTRİSİ

Machinery Industry

قطاع الآلات

TR Makina endüstrisinin talepleri doğrultusunda dişli taslaklar, kasnaklar, volanlar, kepçe tırnakları, kepçe bıçağı, palet parçaları ve takımları gibi parçalar tesisimizde üretilmektedir. Tek seferde net 3500 kg döküm kapasitesiyle döküm yapılabilmektedir.

EN According to the demands of the machinery industry, gear rough casts, fly wheels, pulleys, digger clutches, bucket blades, pallet parts and pallet materials etc. are produced in our plant. In a lump, we can cast net 3500 kg capacity.

AR نقوم في معاملنا وفقاً للطلب بتصنيع تروس وبكرات وحدادات وأظافر مغربية وسلاسل مفرغة قطع وأطقم أخرى. نمتلك قدرة صب 3500 كغ في المرة الواحدة.



MAKİNA ENDÜSTRİSİ

Machinery Industry

قطاع الآلات

TR Makina endüstrisinin talepleri doğrultusunda dişli taslaklar, kasnaklar, volanlar, kepçe tırnakları, kepçe bıçağı, palet parçaları ve takımları gibi parçalar tesisimizde üretilmektedir. Tek seferde net 3500 kg döküm kapasitesiyle döküm yapılabilmektedir.

EN According to the demands of the machinery industry, gear rough casts, fly wheels, pulleys, digger clutches, bucket blades, pallet parts and pallet materials etc. are produced in our plant. In a lump, we can cast net 3500 kg capacity.

AR نقوم في معاملنا وفقاً للطلب بتصنيع تروس وبكرات وحدادات وأطافر مفرغة وسلاكين مفرغة وقطع وأطقم أخرى. نمتلك قدرة صب 3500 كغ في المرة الواحدة.



MAKİNA ENDÜSTRİSİ

Machinery Industry

قطاع الآلات

TR Makina endüstrisinin talepleri doğrultusunda dişli taslaklar, kasnaklar, volanlar, kepçe tırnakları, kepçe bıçağı, palet parçaları ve takımları gibi parçalar tesisimizde üretilmektedir. Tek seferde net 3500 kg döküm kapasitesiyle döküm yapılabilmektedir.

EN According to the demands of the machinery industry, gear rough casts, fly wheels, pulleys, digger clutches, bucket blades, pallet parts and pallet materials etc. are produced in our plant. In a lump, we can cast net 3500 kg capacity.

AR نقوم في معاملنا وفقاً للطلب بتصنيع تروس وبكرات وحدادات وأطافر مغربية وسلاسل مفرقة وقطع وأطقم أخرى. نمتلك قدرة حسب 3500 كغ في المرة الواحدة.

Tren ve Demiryolu Parçaları Train and Railway Parts
القطار والسكك الحديدية أجزاء



YAPI ENDÜSTRİSİ

Construction Industry

قطاع البناء

TR Köprü, stadyum, AVM ve havalimanı gibi büyük yapıların gövde bağlantıları için ihtiyaç duyulan döküm elemanlarını kaliteli üretim alt yapımızla müşterilerine uygun şekilde üretiliyoruz.

EN

We have produced casting pieces needed for the hull fitting of big constructions such as bridges, stadiums, shopping centres etc. with our high quality producing infrastructure according to the demands of the customers.

AR من خلال بذلتنا الجهود التي تمتاز بالجودة نقوم بتصنيع مستلزمات الصب اللازم والمطلوبة لتصنيع المنشآت الكبيرة مثل المطارات والمسارح والمراكز التجارية. والمطارات بشكل يناسب مع احتياجات العملاء.



ÇIMENTO ENDÜSTRİSİ

Cement Industry

قطاع الاسمنت

TR Asınma ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Çimento endüstrisinin aşınan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyel değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcı parçaları, vals mantosu) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. The wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts and roller mantle) are produced in our plant in a high quality.

AR تقوم في معاملنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصدمة حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع القطع المتراكبة في قطاع الاسمنت (كسارات المواد الخام وقطع الملحن الالبيدة وقطع الفرن الدوار وقطع المطاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر وحلقات الاسطوانات) بجودة عالية.



ÇİMENTO ENDÜSTRİSİ

Cement Industry

قطاع الاسمنت

AR

نقوم في معاملتنا بتصنيع قطع ذو مقاومة عالية ضد التآكل والصلادات حسب معايير جودة عالية. يتم تصنيع القطع المذكورة في قطاع الاسمنت (كسارات المواد الخام وقطع الملاحن الولبية وقطع الفرن الدوار وقطع الملاحن العمودية وقطع كسارات الكلنكر وحلقات الاسطوانات) بجودة عالية.

TR Asınma ve darbe direnci yüksek parçaların imalatı, yüksek kalite standartlarına uygun olarak tesisimizde yapılmaktadır. Çimento endüstrisinin aşınan parçaları (ham madde kırıcıları, bilyell değirmen parçaları, döner fırın parçaları, dik değirmen parçaları, klinker kırıcıları, vals mantosu) tesisimizde yüksek kalitede üretilmektedir.

EN The productions of parts having high wear and impact resistance, in accordance with the high-quality standards, are produced in our plant. The wearing parts in cement industry (raw material crushers, ball and race type mill parts, rotary furnace parts, vertical mill parts and clinker crusher parts and roller mantle) are produced in our plant in a high quality.

AR



KALİTE POLİTİKAMIZ

Quality Policy

ASLANKAYA DÖKÜM ve MAKİNA SAN. TİC. A.Ş. olarak vizyonumuz doğrultusunda, gelişen teknolojiyi kullanarak müşterilerimizin bekleyicilerini dünya standartlarında üretim yaparak karşılamaktayız. Üretimden müşteri memnuniyetine kadar birçok başlıkta kalitemizi ispatlamaktan gurur duyuyoruz. Parça ve yedek ürün kalitesiyle döküm sektöründe yaptığımız ürünlerin dünya standartlarında ve güvenli bir şekilde sunmak öncelikli hedefimizdir.

Dünya standartlarında yaptığımız üretimimizin yüksek kalitede olması için teknolojik gelişmeleri yakından takip etmektedir ve bu anlayışı tüm şirket olarak benimsedektedir. Tüm bunları yaparken kaliteden ödün vermeden, eşzamanlı olarak sektördeki bilgi birikimimizi çalışanlarımıza aktarmaktan onur duyuyoruz. Müşteri memnuniyetinin temelinde "çalışanlarımızın memnuniyeti" olduğunu farkediyoruz. Şirketimiz tüm çalışanlarımızın mesleki ve kişisel eğitimlerine destek vererek yeteneklerini geliştirebilecekleri bir ortam oluşturmaktadır.

As Aslankaya Döküm and Makina Industry Trade and Joint-Stock Company, through our targets, we satisfy the expectations of our customers by making production world class and by using the developing technology. We are proud of proving our quality in many fields from producing to customer satisfaction. To present, world class and safely, the products we make is our priority target with the quality of parts and spare parts.

We have followed closely the technological developments in order to make production, which we produce world class, in a high quality, and we adopt this understanding as the company. We are proud of transferring our knowledge about sector to our personnel synchronously without sacrificing quality. We are aware of the fact that under the skin of "customer satisfaction" is personnel satisfaction. Our company creates an environment in which our personnel can improve their skills by supporting them avocationally and educationally.

سياسة الجودة

نحن كشركة اصلان كايا المساهمة للصب والماكينات والصناعة والتجارة وتحرّكاً من رؤى شركتنا ومن خلال استخدام آخر التقنيات نوفر لعملائنا صناعة بمقاييس عالمية بما يتوافق مع تطلعاتهم. نفتخر لثبات جودتنا في كامل النطاق من الإنتاج حتى رضا العملاء. نستهدف مبدئياً تقديم صناعات وقطع غيار عالية الجودة بما يتوافق من المواصفات العالمية في قطاع الصب.

نتابع المستجدات التقنية عن كثب بهدف الوصول بمنتجاتنا إلى المواصفات الدولية ونتخذ هذا المفهوم كمبدأ لنا في كامل الشركة. إثناء القيام بكل هذا وبدون المساومة على الجودة نفتخر بتقديم معرفتنا وخبرتنا إلى موظفيينا. نحن على معرفة كافية بأن رضا عملائنا يكون من خلال "إرضاء موظفيينا". تدعم شركتنا التدريبات المهنية والشخصية للموظفين وتتوفر لهم بيئة مناسبة لتطوير مواهبهم.

ÇEVREMİZE DUYARLIYIZ

We are sensitive to
the environment
نهتم ونكرث للبيئة

ASLANKAYA DÖKÜM yönetimi ve çalışanları olarak döküm tesisi olarak hizmet veren fabrikamızda çevre kirliliğini azaltmayı, verimliliği ve kaliteyi artırmayı kendimize temel görev olarak kabul etmekteyiz. Kaynaklarımızın ve enerjinin verimli kullanımını öncelikli olarak ele almaktadır. Şirketimiz, doğal kaynakları hammadde, yardımcı malzemeler ve enerjinin akıcı kullanımı ile, doğal kaynakların korunmasını, bu kaynakların en verimli şekilde kullanmayı kendisine amaç edinmiştir. Biz, atıklarımızı mümkün olduğunda geri kazanma konusunda ciddi çalışmalar yapmaktadır.

Enerji kullanımının azaltılması, üretimden kaynaklanan atıkların en aza indirgenmesi ve kirlenmenin önlenmesi, sorumlu olduğumuz çevresel yasal mevzuatlara uyması, geri dönüşümü mümkün olan atıklarımızın tekrar üretimde kullanılmasını sağlamak, hava kirliliğinin azaltılması, çalışan personellerimizin çevre, işçi sağlığı ve iş güvenliği bilgisinin artırılması, çevresel amaç ve hedeflerin sürekli iyileştirilmesi doğaya karşı verdığımız sözlerimiz arasındadır.

As Aslankaya Döküm Makina Industry and Trade and Joint-Stock Company, to decrease environmental pollution and to increase productivity and quality are the basic understandings of our company. Our company uses natural resources and energy productively. In order to minimise the environmental pollution problem and wastes, our company invested in thermal reclamation unit. Correspondingly, it minimises the sand wastes

To decrease the use of energy, minimise the wastes because of producing, to prevent pollution, to obey the environmental rules of legal regulations we are responsible for, to provide the reutilising of our wastes, if it is possible, to decrease air pollution, to increase the information to our personnel on environment, worker health and work safety and to better environmental targets are among the promises of ours towards the nature.

شركة اصلان كايا المساهمة للصب والماكينات والصناعة والتجارة تتخذ مفهوم تقليل تلوث البيئة ورفع كفاءة الإنتاج والجودة كفاسفة أساسية لها. شركتنا تستخدم الموارد الطبيعية والطاقة بشكل فعال. قمنا أيضاً باستثمار وحدة استصلاح حراري لتخفيض مشاكل التلوث البيئي إلى أقصى حد وتقليل حجم النفايات. وبهذا الشكل تقوم الشركة بتقليل نفايات الرمل أيضاً.

ومن الوعود التي قطعناها لحماية البيئة هي تخفيض استخدام الطاقة والتقليل قدر الإمكان من النفايات الناجمة عن الإنتاج ومنع التلوث والانسجام مع القرارات القانونية من أجل حماية البيئة واستخدام المواد القابلة للتدوير والاستخدام المتكرر والحد من تلوث الهواء ورفع معرفة معلومات موظفي الشركة من ناحية السلامة والصحة وتحسين الأهداف بهذا الصدد بشكل مستمر.



شركة اصلان كايا
المساهمة للصب والماكينات والصناعة والتجارة



ASLANKAYA GROUP

1990 yılında ithalat ve ihracat ile ticaret hayatına başlayan firmamız, ilk günden beri inandiği değerlerle ticari olarak kalitesini ispatlamış köklü bir grubun temellerini oluşturmaktadır. Firmamız bir aile şirketi olup kalite ve güvenden taviz vermeden Avrupa'da, Ortadoğu ülkeleri arasında ve yurtdışında önemli bir pazar payına sahiptir. Kaliteden ödün vermeden sunduğumuz hizmetlerle Dünya'nın birçok ülkesinde tüketicilerin beğenisini kazanmıştır. Bünyesine kattığı Nakliye ve Lojistik şirketleriyle hızla büyümeye devam eden firmamız, 1998 yılından itibaren bölgede lojistik hizmetlerinde güven ve kalitenin ismi olmuştur. Teknolojik gelişmeleri her sektörde olduğu gibi lojistik ve nakliye sektöründe de yakından takip ederek hizmet verdiği müsterilerini memnun etmiştir. Zamanında ve güvenli hizmeti kendine misyon edinmiştir.

Ithalat ve ihracat ile birlikte 2010 yılında Duhok'ta kurduğu demir çelik fabrikasıyla üretme başlamış ve kısa sürede kaliteyi yakalamıştır. Üretim ve ticarette iki ülke arasındaki ticari ilişkilerin gelişmesine katkıda bulunmuş ve ticarette bütün çevrelerin takdirini kazanmıştır. Kısa bir süre sonra hızla gelişen ve büyüyen firmamız Gaziantep, Mersin, Silopi, Zaho şubelerini açmış, daha sonra da Bağdat, Erbil, Duhok ve Necef'te kapalı alan ve depolarıyla bütün Irak'ta faaliyet göstermiştir ve önemli bir pazar payına sahip olmuştur. Marka olarak kendini kanıtlamış ve ürünlüğüyle kalitesini ispatlamıştır.

Büyüyen sektör ağıyla beraber 2013 yılında ASLANKAYA GRUBA katılan ve Mardin'de faaliyetine başlayan tekstil fabrikamız, entegre üretim bandı ile yurtdışında bir çok firmaya fason hizmet vermektedir. Üretim ve yönetim alanları olarak 6.000 m² kapalı ve toplamda 10.000 m² bir alan üzerinde faaliyetlerini sürdürmektedir. Bölgede istikrarlı adımlarla faaliyetlerini sürdürden firmamız istihdam sağlama konusunda ilk üçtedir.

Yakın zamanda, kendi alanında uzman bir ekip ile Gaziantep 5. Organize Sanayi Bölgesi'nde faaliyetlerine başlayan döküm fabrikamız, bölgede ürün kalitesi ve üretim teknolojisi olarak öncü bir marka olma konusunda emin adımlarla ilerleyen firmamız, kaliteyi kendine ilke edinmiştir. 5000 m² kapalı alanda üretim faaliyetlerimizi gerçekleştiriyoruz. Teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek gelişmiş bir laboratuvar, son teknoloji test ve analiz cihazlarıyla döküm sektöründe hizmet vermektedir.

Aslankaya Şirketler Grubuna yeni katılan Aslankaya Kimya, genç ve dinamik yapısıyla kaliteli üretim anlayışıyla, Türkiye'nin ve bölgenin önde gelen üreticilerinden olmayı misyon edinmiştir. "Sadece Kalite" düşüncesiyle faaliyetlerine başlayan Aslankaya Kimya, Dünya'nın birçok ülkesinde tüketicilerin beğenisini kazanmıştır. Üretimde ve yönetimde istikrarlı ve de üretken yapısıyla hızla büyümeye devam etmektedir.

Abdulkerim ARSLAN
Yönetim Kur. Bşk.

Biz ASLANKAYA GROUP firmasıyız.

Kalite ve Güvenin Yükselen Değeri...



5. Organize Sanayi Bölgesi 83557 Nolu Sokak No: 8
Şehitkamil / Gaziantep

+90 342 325 65 55

info@aslankayadokum.com

www.aslankayadokum.com