



Mac Tech
MACHINING

Ürün Kataloğu
Product Catalog

Ürün Kataloğu

Product Catalog

MAC-TECH, üretim hatlarının her aşamasına değer katan yenilikçi, ekonomik ve yüksek performanslı makine çözümleri geliştiren bir mühendislik firmasıdır. Endüstriyel tecrübesini güçlü üretim altyapısı ve ileri mühendislik yaklaşımıyla birleştirerek; tasarımdan üretime, satıştan satış sonrası hizmetlere kadar tüm süreçlerde müşterilerine güvenilir çözümler sunar.

Kaliteyi temel prensip olarak benimseyen MAC-TECH, yalnızca bugünün ihtiyaçlarına değil, geleceğin üretim standartlarına da cevap verebilen sürdürülebilir sistemler geliştirmektedir. Modern üretim teknikleri, yüksek dayanım odaklı tasarım anlayışı ve hassas mühendislik çözümleri ile farklı sektörlere özel projeler üretmektedir.

Gıda üretiminden inşaat ve madencilik ekipmanlarına kadar geniş bir alanda faaliyet gösteren firmamız; paslanmaz çelikten üretilmiş profesyonel fırın sistemleri ve ağır hizmet koşullarına uygun iş makinası ekipmanları ile işletmelerin verimliliğini artırmayı hedefler. Ürünlerimiz, yüksek performans, uzun ömür ve enerji verimliliği esas alınarak geliştirilir.

Müşteri memnuniyetini merkeze alan yaklaşımımız ile satış öncesi danışmanlık, projelendirme, üretim ve satış sonrası teknik destek süreçlerinde her zaman çözüm ortağı olarak hareket ediyoruz. Alanında uzman ekibimizle, her işletmenin ihtiyacına özel çözümler sunarak doğru yatırımı en verimli şekilde hayata geçirmenizi sağlıyoruz.

MAC-TECH olarak hedefimiz; kalite, güven ve sürdürülebilirlik ilkeleri doğrultusunda, global ölçekte rekabet edebilen güçlü bir marka olarak sektörde kalıcı değer üretmektir.

İçindekiler

Contents

Derin Kazıcı Kovası / Deep Excavator Bucket	4 - 5
Muz Tipi Kova / Banana Bucket	6 - 7
Moloz Kovası / Skeleton Bucket	8 - 9
Kanal Açma Kovası / Trenching Bucket	10 - 11
Tilt (Eğimli) Kovası / Tilting Bucket	12 - 13
Ripper (Sökücü) / Ripper	14 - 15
Kök Bıçakları / Root Rake	16 - 17
Sökme Çatalı / Ripper Tooth	18 - 19
Bahçe Tırnakları / Rake Attachment	20 - 21
Sıyırma Bıçakları / Bucket Cutting	22 - 23
Sıyırma Bıçakları S-Tipi / S-Type Bucket Cutting	24 - 25
Sivri Kırıcı Uç / Moll Point Chisel	26 - 27
Düz Kesici Uç / Chisel Tooth	28 - 29
Küt Kırıcı Uç / Blunt Too	30 - 31
Piramit Kırıcı Uç / Moll Point	32 - 33
Hızlı Bağlantılar / Quick Coupler	34
Bağlantı Parçaları / Fittings	35

DERİN KAZICI KOVASI

Deep Excavator Bucket

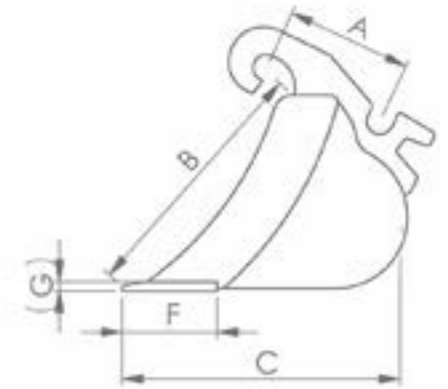
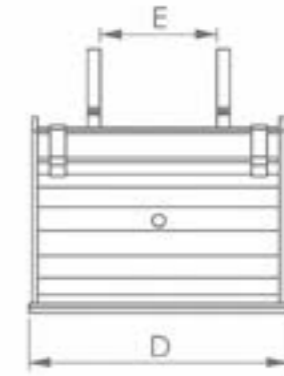
Derin Kazıcı Kepçe Kovası, ekskavatörlerde kazı ve yükleme işlemleri için kullanılan, özellikle yumuşak zeminlerde yüksek verim sağlayan dayanıklı bir ataşmandır. Uzun ve dar yapısı sayesinde dar alanlarda, hat kazılarında ve hassas çalışma gerektiren bölgelerde etkili sonuçlar sunar. Özel tasarımı sayesinde kazılan malzemenin kolay boşaltılmasını sağlar ve iş süreçlerini hızlandırır.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Derin Kazıcı Kepçe Kovaları, kum, toprak ve benzeri dökme malzemelerin kazılması ve taşınması için ideal şekilde geliştirilmiştir. Güçlü yapısı ve dengeli tasarımı sayesinde zorlu çalışma koşullarında dahi yüksek performans sunar.

MAC TECH MACHINING Derin Kazıcı Kepçe Kovalarını tercih ettiğinizde, dayanıklılığı, uzun ömürlü kullanımı ve üstün mühendislik kalitesini bir arada elde edersiniz. Geniş ürün yelpazemiz ile farklı iş ihtiyaçlarına uygun çözümler sunulmaktadır.

MAC TECH MACHINING Derin Kazıcı Kepçe Kovaları, 0,7 tondan 40 tona kadar makine ağırlığına sahip ekskavatörlerle uyumlu olacak şekilde üretilmektedir.

Tüm Derin Kazıcı Kepçe Kovası modellerimizi bu sayfa üzerinden inceleyebilir, ihtiyacınıza en uygun ürünü hızlı ve kolay şekilde bulmak için filtreleme seçeneklerinden faydalanabilirsiniz.



A _____ B _____
C _____ D _____
E _____ F _____
G _____

MUZ TİPİ KOVA

Banana Bucket

Muz Tipi Kepçe, ekskavatörlerde kazı ve yükleme işlemleri için kullanılan, özellikle kum gibi yumuşak zeminlerde yüksek verim sağlayan özel tasarımı bir ataşmandır. Dar ve uzun yapısı sayesinde dar hendeklerde, boru ve kablo hatları çevresinde yapılan çalışmalarda hassas ve etkili sonuçlar sunar. Kepçenin özel formu, kazılan malzemenin kolay boşaltılmasını sağlayarak iş süreçlerini hızlandırır.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Muz Tipi Kepçeler, yüksek kalite standartları ve dayanıklı yapısı ile uzun ömürlü kullanım sunar. Farklı çalışma ihtiyaçlarına uygun geniş ürün yelpazesi sayesinde çeşitli uygulamalar için ideal çözümler sunulmaktadır.

MAC TECH MACHINING Muz Tipi Kepçeler, 0,7 tondan 40 tona kadar makine ağırlığına sahip ekskavatörlerle uyumlu olacak şekilde üretilmektedir.

Tüm Muz Tipi Kepçe modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı ölçü ve kapasite seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



100 mm.



150 mm.



200 mm.



230 mm.



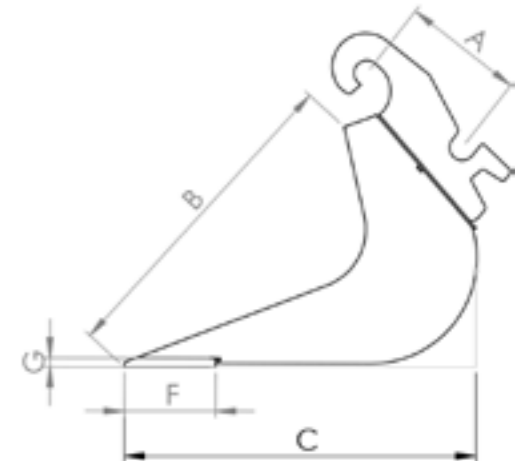
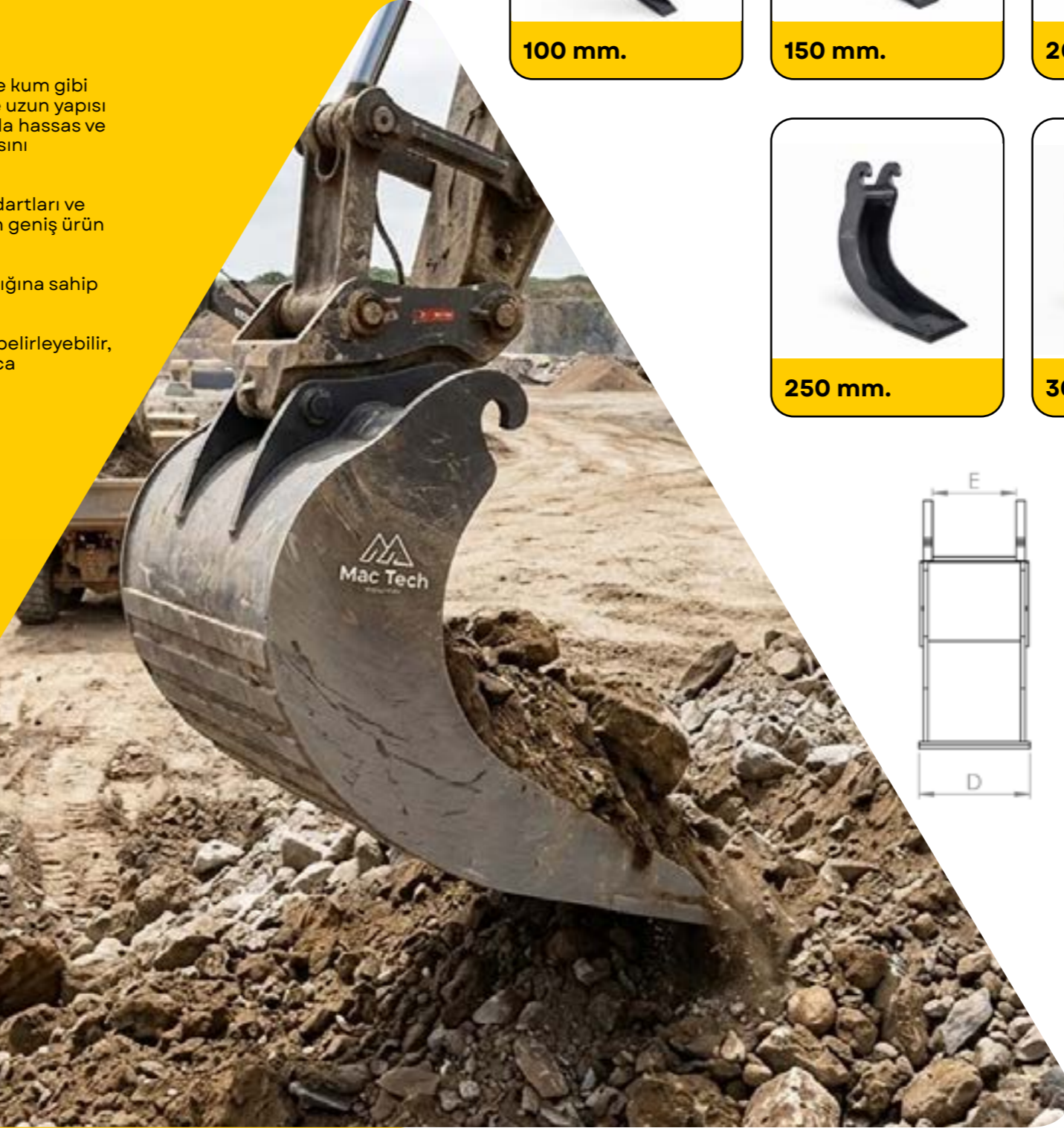
250 mm.



300 mm.



400 mm.



- A _____ B _____
C _____ D _____
E _____ F _____
G _____

MOLOZ KOVASI

Skeleton Bucket

Moloz Kepçesi, ekskavatörlerde genel yıkım, ayıklama ve yükleme işlemleri için kullanılan, özel yapısı sayesinde malzeme ayrıştırma imkânı sunan fonksiyonel bir ataşmandır. Kepçe yapısında bulunan aralıklı boşluklar sayesinde moloz kepçe içerisinde tutulurken, kum ve ince malzemeler zemine elenir. Bu sayede molozun kolay ve hızlı şekilde toplanması sağlanır.

Yol yapım ve sökülme çalışmalarında da yaygın olarak kullanılan Moloz Kepçesi; taş, parke, kilit taşı ve benzeri malzemelerin taşınması ve ayrıştırılması için ideal bir çözümdür. Sağlam yapısı ve işlevsel tasarımı ile zorlu saha koşullarında yüksek performans sunar.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Moloz Kepçeleri, dayanıklılığı ve kaliteli üretim standartları ile uzun ömürlü kullanım avantajı sağlar. Geniş ürün yelpazesi sayesinde farklı iş ihtiyaçlarına uygun çözümler sunulmaktadır.

MAC TECH MACHINING Moloz Kepçeleri, 0,7 tondan 90 tona kadar makine ağırlığına sahip ekskavatörlerle uyumlu olacak şekilde üretilmektedir.

Tüm Moloz Kepçesi modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı kapasite ve ölçü seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



400 mm.



500 mm.



600 mm.



700 mm.



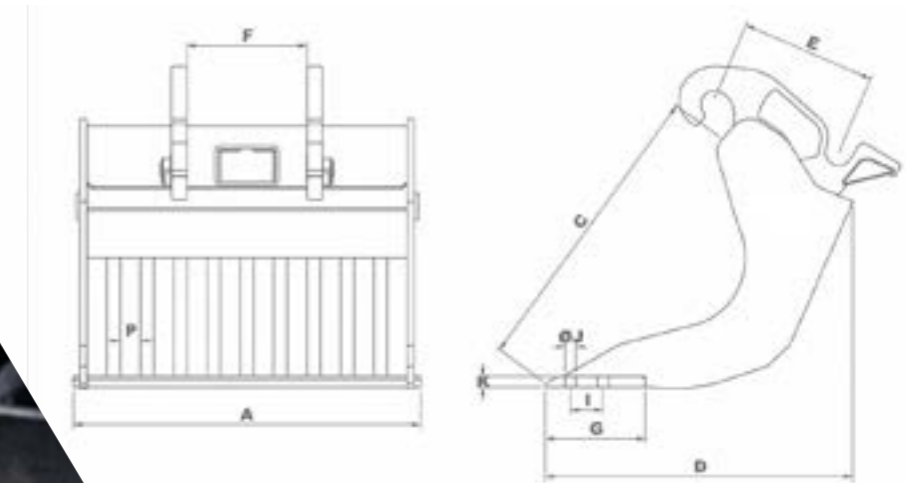
800 mm.



1000 mm.



1200 mm.



- | | |
|---------|---------|
| A _____ | C _____ |
| D _____ | E _____ |
| F _____ | G _____ |
| I _____ | J _____ |
| K _____ | P _____ |

KANAL AÇMA KOVASI



Trenching Bucket

Kanal Açma Kepçesi, ekskavatörlerde özellikle kazı, yükleme ve yüzey düzeltme işlemleri için kullanılan, geniş yapısı sayesinde zemini hızlı ve düzgün şekilde şekillendirmeye imkân tanıyan fonksiyonel bir ataşmandır. Kum ve benzeri yumuşak zeminlerde yüksek verim sağlayan bu kepçeler, geniş ağız yapısı sayesinde tek seferde daha geniş alanların düzenlenmesine olanak sunar.

Kanal Açma Kepçesi; dolgu alanları, eğimli yüzeyler ve geniş zemin düzeltme uygulamalarında etkili sonuçlar verir. Özellikle şev düzenleme, saha tesviyesi ve benzeri uygulamalarda tercih edilir. Dayanıklı yapısı ve dengeli tasarımı sayesinde kontrollü ve hassas çalışma imkânı sağlar.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Kanal Açma Kepçeleri, yüksek kalite standartları ve sağlam gövde yapısı ile uzun ömürlü kullanım sunar. Farklı genişlik ve kapasite seçenekleri ile çeşitli iş ihtiyaçlarına uygun çözümler geliştirilmiştir.

MAC TECH MACHINING Kanal Açma Kepçeleri, 0,7 tondan 90 tona kadar makine ağırlığına sahip ekskavatörlerle uyumlu olacak şekilde üretilmektedir.

Tüm Kanal Açma Kepçesi modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı ölçü ve kapasite seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



700 mm.



850 mm.



1000 mm.



1100 mm.



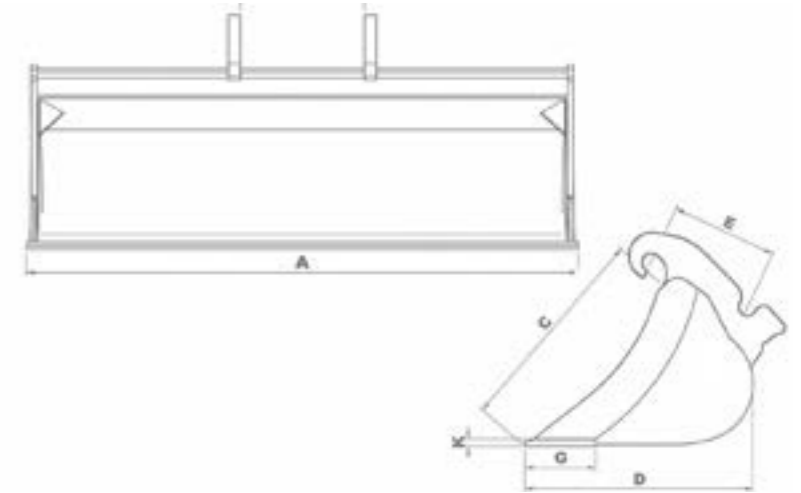
1200 mm.



1300 mm.



1400 mm.



A _____ C _____
D _____ E _____
F _____ G _____
K _____

TILT (EĞİMLİ) KOVA



Tilting Bucket

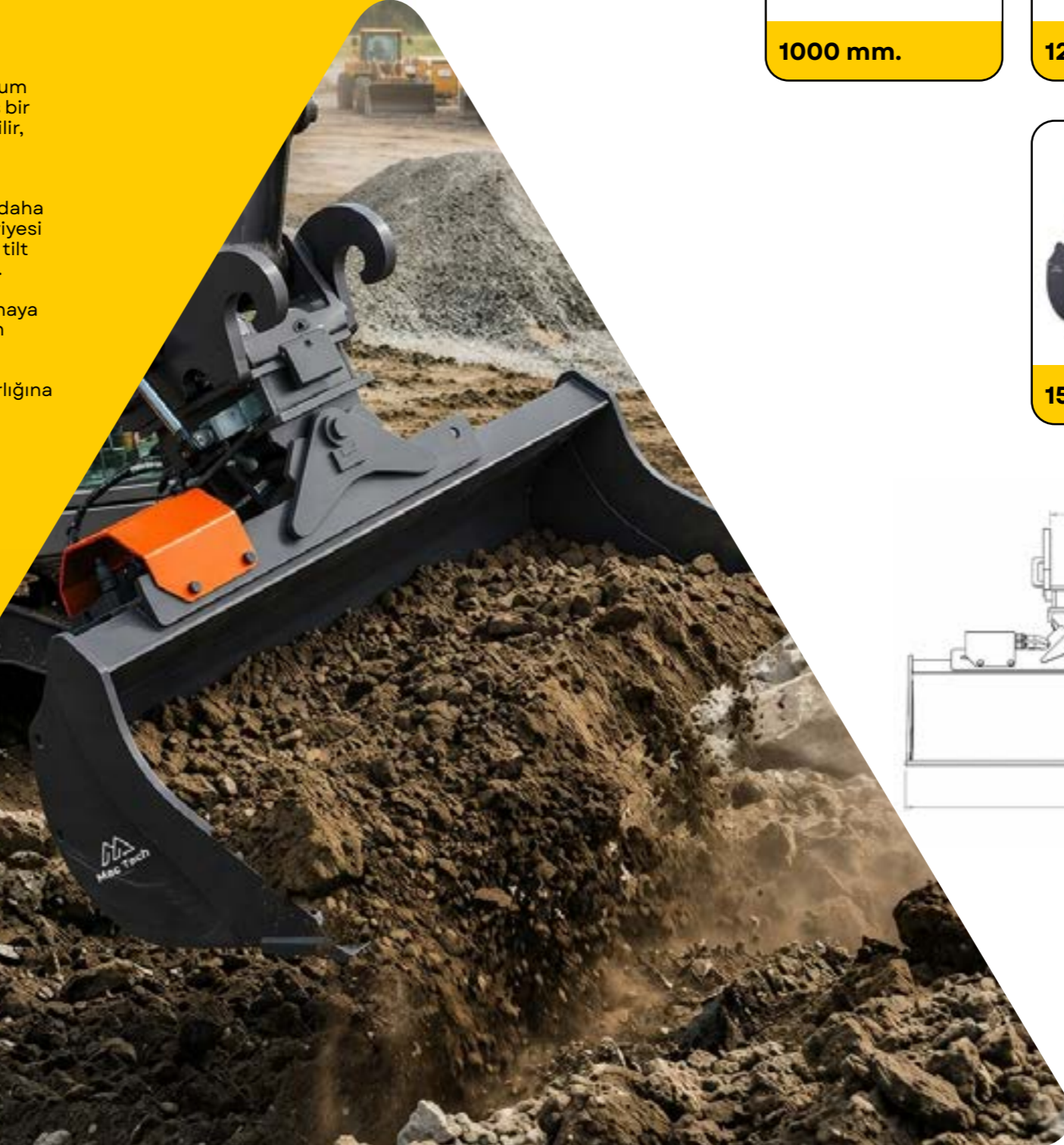
Tilt (Eğimli) Kepçe, ekskavatörlerde kazı ve yüzey düzenleme işlemlerinde maksimum kontrol sağlayan, hidrolik silindir sistemi sayesinde sağa ve sola eğilebilen gelişmiş bir ataşmandır. Özellikle düz olmayan zeminlerde çalışırken kepçenin açısı ayarlanabilir, böylece kazı alanı daha hassas ve düzgün şekilde oluşturulabilir. Aynı zamanda ulaşılması zor bölgelerde etkin çalışma imkânı sunar.

Form olarak geniş kepçelere benzer yapıda olan Tilt (Eğimli) Kepçeler, tek seferde daha fazla malzeme kazma ve yüzey düzeltme avantajı sağlar. Şev düzenleme, saha tesviyesi ve ince işçilik gerektiren uygulamalarda yüksek verimlilik sunar. İsteğe bağlı olarak tilt aparatı veya tiltrotator ile birlikte kullanılarak hareket kabiliyeti daha da artırılabilir.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Tilt (Eğimli) Kepçeler, dayanıklı ve aşınmaya karşı dirençli yapısı ile zorlu saha koşullarında uzun ömürlü kullanım sağlar. Sağlam gövde yapısı ve güçlü hidrolik sistemi ile güvenilir performans sunar.

MAC TECH MACHINING Tilt (Eğimli) Kepçeler, 0,7 tondan 45 tona kadar makine ağırlığına sahip ekskavatörlerle uyumlu olacak şekilde üretilmektedir.

Tüm Tilt (Eğimli) Kepçe modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı ölçü ve kapasite seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



1000 mm.



1200 mm.



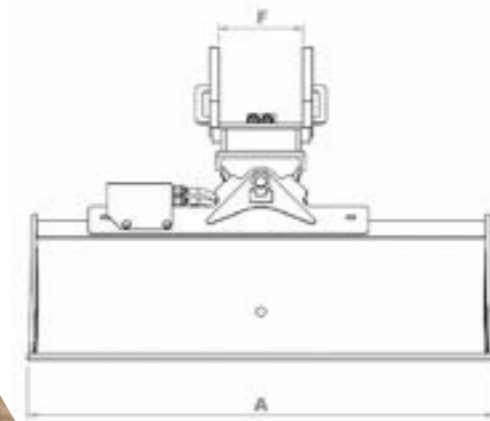
1400 mm.



1500 mm.



1600 mm.



A _____ C _____
D _____ E _____
F _____ K _____
X _____

RİPPER (SÖKÜCÜ)



Ripper

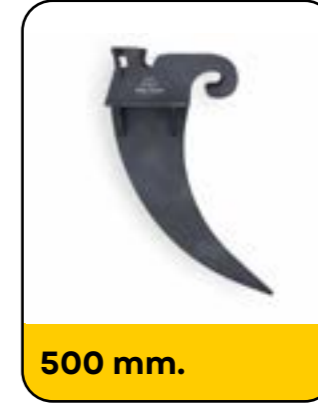
Ripperler, ekskavatörlerde sert zeminlerin parçalanması, köklerin sökülmesi ve zorlu yüzeylerin gevşetilmesi için kullanılan güçlü ataşmanlardır. Özellikle kaya benzeri sert tabakalar, sıkışmış toprak yapıları ve yoğun kök sistemleri üzerinde etkili sonuçlar sunarak kırma ve sökülme işlemlerini kolaylaştırır. Ayrıca altyapı çalışmalarında kablo hatlarının açılması veya asfalt ve yüzey kaplamalarının sökülmesi gibi uygulamalarda da tercih edilmektedir.

Ripperler; dayanıklı uç yapısı ve yüksek mukavemetli gövdesi sayesinde ağır iş koşullarında maksimum performans sağlar. Farklı uygulamalara göre düz veya tırtıklı (kartelli) seçenekleri bulunan bu ekipmanlar, özellikle kalın kökler ve sert malzemeler üzerinde daha etkili çalışma imkânı sunar. Ağır hizmet tipi modeller ise daha yoğun ve zorlu saha koşulları için özel olarak geliştirilmiştir.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Ripperler, yüksek kalite standartları ve sağlam yapısı ile uzun ömürlü kullanım sunar. Geniş ürün yelpazesi sayesinde farklı makine ve iş ihtiyaçlarına uygun çözümler sunulmaktadır.

MAC TECH MACHINING Ripperler, 0,7 tondan 80 tona kadar makine ağırlığına sahip ekskavatörlerle uyumlu olacak şekilde üretilmektedir.

Tüm Ripper modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı kapasite ve ölçü seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



500 mm.



600 mm.



750 mm.



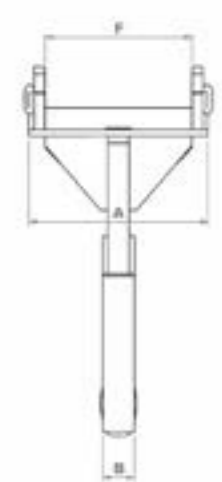
1200 mm.



A _____ B _____

C _____ D _____

E _____ F _____



KÖK BIÇAKLARI



Root Rake

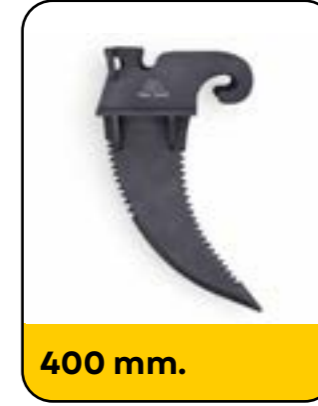
Kök Bıçakları, ekskavatörlerde özellikle ağaç ve bitki köklerinin sökülmesi, sert zeminlerin parçalanması ve zorlu yüzeylerin gevşetilmesi için kullanılan yüksek performanslı ataşmanlardır. Tırtıklı yapısı sayesinde kökler, sıkışmış toprak ve benzeri sert malzemeler kolaylıkla kesilerek sökülebilir. Bu özellik, özellikle yoğun bitki örtüsü bulunan alanlarda ve ağır söküm çalışmalarında büyük avantaj sağlar.

Kök Bıçakları aynı zamanda asfalt, kaldırım ve benzeri yüzey kaplamalarının üst tabakasının sökülmesinde de etkili şekilde kullanılmaktadır. Güçlü yapısı ve kesici formu sayesinde zorlu uygulamalarda yüksek verimlilik sunar.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Kök Bıçakları, dayanıklı ve aşınmaya karşı dirençli yapısı ile uzun ömürlü kullanım sağlar. Yüksek kaliteli malzeme ve mühendislik çözümleri ile ağır iş koşullarında dahi güvenilir performans sunar.

MAC TECH MACHINING Kök Bıçakları, 0,7 tondan 80 tona kadar makine ağırlığına sahip ekskavatörlerle uyumlu olacak şekilde üretilmektedir.

Tüm Kök Bıçakları modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı kapasite ve ölçü seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



400 mm.



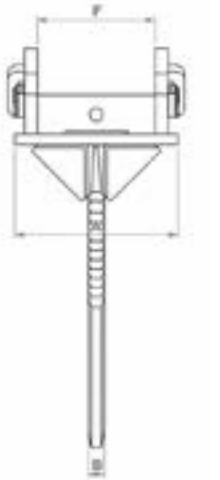
500 mm.



600 mm.



750 mm.



A _____ B _____
C _____ D _____
E _____ F _____

SÖKME ÇATALI



Ripper Tooth

Sökme Çatalı, ekskavatörlerde kök sökme, bitki temizliği ve toprak gevşetme işlemleri için kullanılan, birden fazla diş yapısına sahip güçlü bir ataşmandır. Özellikle ağaç köklerinin çıkarılması, çalı ve bitki örtüsünün temizlenmesi ile toprağın havalandırılması gibi uygulamalarda yüksek verim sağlar.

Çok dişli yapısı sayesinde geniş alanlarda etkili çalışma imkânı sunan Sökme Çatalı, toprağı parçalayarak iş süreçlerini hızlandırır ve operatöre daha kontrollü çalışma avantajı sağlar. Farklı uzunluk ve diş sayısı seçenekleri ile çeşitli iş ihtiyaçlarına uygun çözümler sunar.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Sökme Çatalı modelleri, dayanıklı ve sağlam yapısı ile zorlu saha koşullarında uzun ömürlü kullanım sağlar. Güçlü tasarımı sayesinde ağır hizmet uygulamalarında dahi güvenilir performans sunar.

MAC TECH MACHINING Sökme Çatalı modelleri, 1 tondan 10 tona kadar makine ağırlığına sahip ekskavatörlerle uyumlu olacak şekilde üretilmektedir. 2, 3 veya 4 diş seçenekleri ile farklı kullanım alanlarına hitap eder.

Tüm Sökme Çatalı modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı ölçü ve diş seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



250 mm.



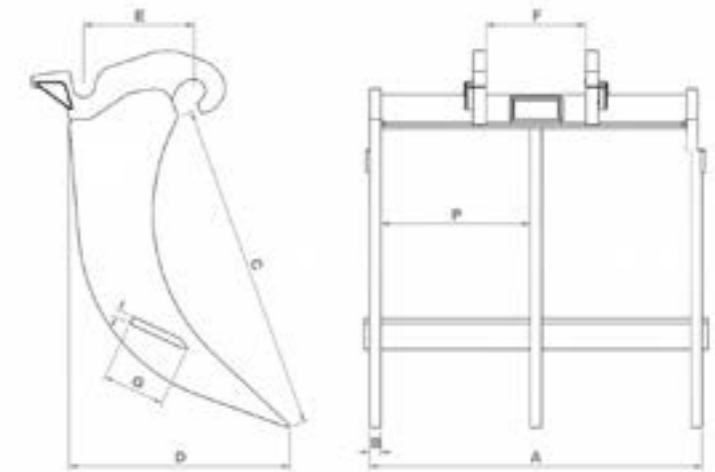
500 mm.



600 mm.



800 mm.



A _____ B _____
C _____ D _____
E _____ F _____
G _____ K _____
P _____ H _____

BAHÇE TIRMİKLARI



Rake Attachment

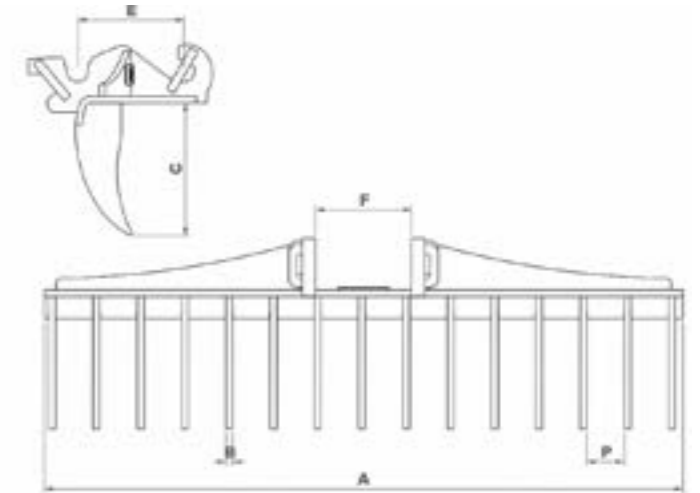
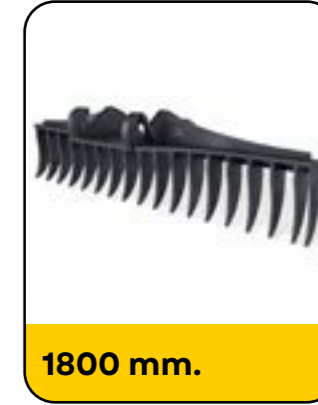
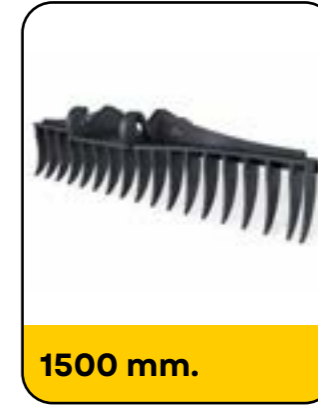
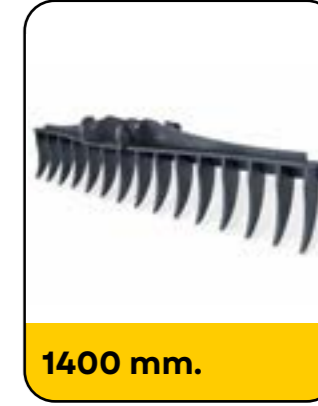
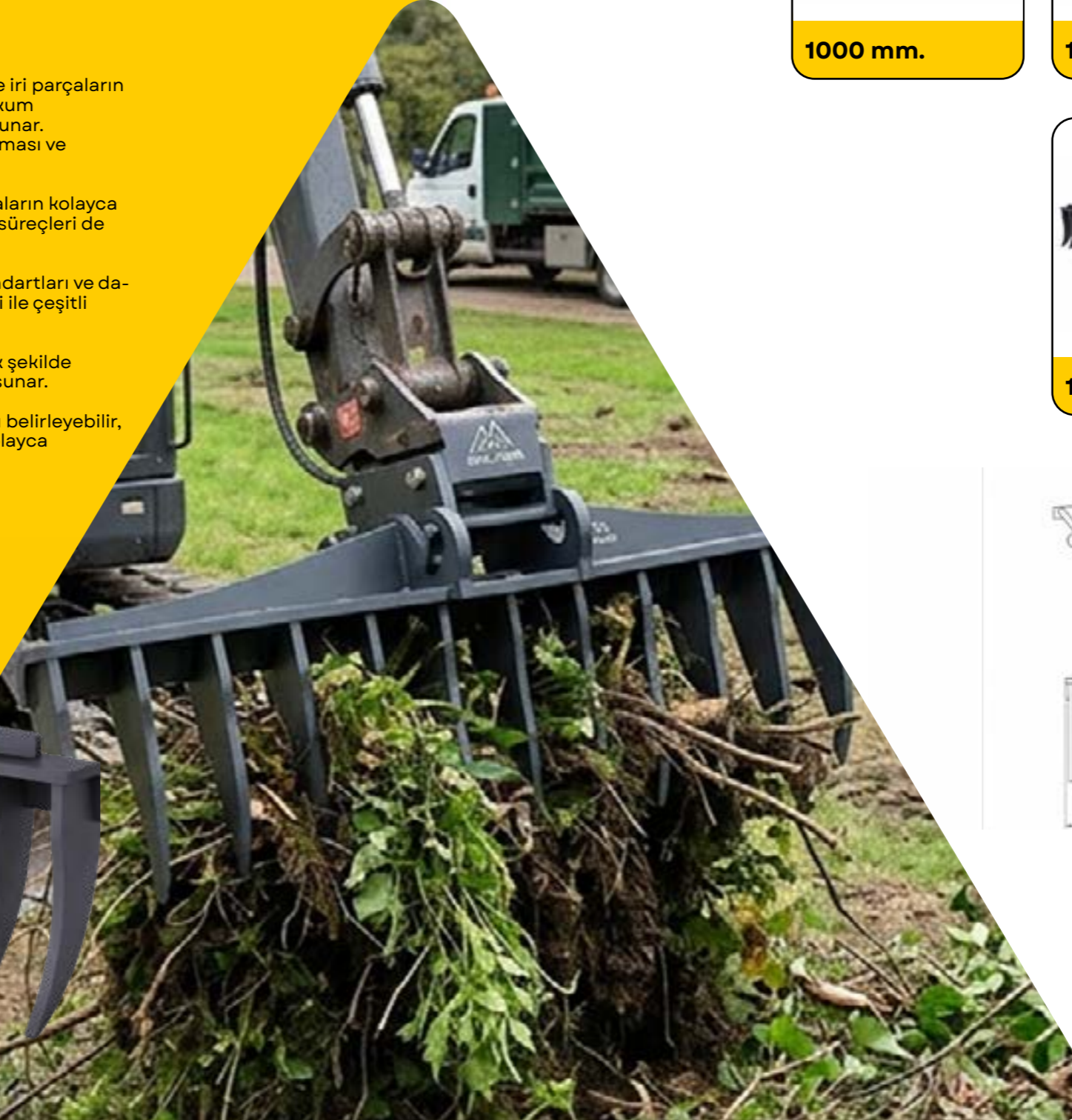
Bahçe Tirmikleri, ekskavörlere takılarak zemin düzeltme, yüzey temizleme ve iri parçaların ayrıştırılması işlemlerinde kullanılan pratik ve verimli ataşmanlardır. Özellikle kum içerisindeki taş, kök ve benzeri iri parçaların ayrıştırılmasında etkili sonuçlar sunar. Aynı zamanda peyzaj uygulamalarında geniş alanlardaki yeşil atıkların toplanması ve düzenlenmesi için de tercih edilmektedir.

Geniş ve aralıklı diş yapısı sayesinde zemini tesviye ederken istenmeyen parçaların kolayca ayrılmasını sağlar. Bu sayede daha temiz ve düzgün bir yüzey elde edilirken iş süreçleri de hızlandırılır.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Bahçe Tirmikleri, yüksek kalite standartları ve dayanıklı yapısı ile uzun ömürlü kullanım sunar. Farklı genişlik ve ölçü seçenekleri ile çeşitli iş ihtiyaçlarına uygun çözümler geliştirilmiştir.

MAC TECH MACHINING Bahçe Tirmikleri, farklı makine sınıflarına uygun olacak şekilde üretilmekte olup geniş ürün yelpazesi ile her uygulamaya uygun alternatifler sunar.

Tüm Bahçe Tirmiği modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı ölçü ve diş aralığı seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



A _____ B _____
C _____ E _____
F _____ P _____

SIYIRMA BIÇAKLARI



Bucket Cutting

Sıyırma Bıçakları, ekskavatörlerde zemin yüzeyini zarar vermeden temizlemek, düzeltmek ve son kat tesviye işlemlerini gerçekleştirmek için kullanılan pratik ve hassas ataşmanlardır. Özellikle hassas zeminlerde çalışırken yüzeye zarar vermeden etkili temizlik ve düzenleme imkânı sunar.

Farklı genişlik ve bağlantı seçenekleri ile üretilen Sıyırma Bıçakları, çeşitli makine ve uygulamalara kolayca uyum sağlar. Yol, saha ve çevre düzenleme çalışmalarında yüzeyin düzgün ve temiz hale getirilmesinde önemli rol oynar.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen Sıyırma Bıçakları, dayanıklı yapısı ve yüksek üretim kalitesi ile uzun ömürlü kullanım sunar. Sağlam tasarımı sayesinde yoğun kullanım koşullarında dahi güvenilir performans sağlar.

MAC TECH MACHINING Sıyırma Bıçakları, farklı makine sınıflarına uygun ölçü ve bağlantı seçenekleri ile üretilmekte olup geniş ürün yelpazesi ile her ihtiyaca çözüm sunmaktadır.

Tüm Sıyırma Bıçakları modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı ölçü ve bağlantı seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



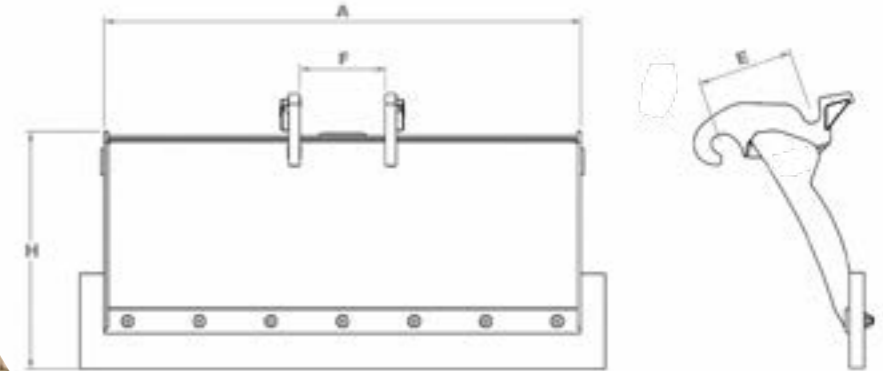
1000 mm.



1200 mm.



1600 mm.



A _____ E _____
F _____ H _____

SIYIRMA BIÇAKLARI S-TİPİ



S-Type Bucket Cutting

S-TYPE Sıyırma Bıçakları, ekskavatörlerde zemin yüzeyini zarar vermeden temizlemek, düzeltmek ve kapatma işlemlerini gerçekleştirmek için kullanılan özel ataşmanlardır. Özellikle hendek kapatma ve kaldırım çalışmaları gibi hassas uygulamalarda yüksek verimlilik sağlar.

Yüze zarar vermeden çalışma imkânı sunan bu sistemler, zemin düzenleme işlemlerinde kontrollü ve düzgün sonuçlar elde edilmesini sağlar. S-TYPE bağlantı yapısı sayesinde farklı ekskavatör modellerine kolay ve güvenli şekilde monte edilebilir.

MAC TECH MACHINING tarafından üretilen S-TYPE Sıyırma Bıçakları, yüksek kalite standartları ve dayanıklı yapısı ile uzun ömürlü kullanım sunar. Geniş ürün yelpazesi ile farklı iş ihtiyaçlarına uygun çözümler geliştirilmiştir.

MAC TECH MACHINING S-TYPE Sıyırma Bıçakları, çeşitli makine sınıflarına uygun ölçü ve bağlantı seçenekleri ile üretilmektedir.

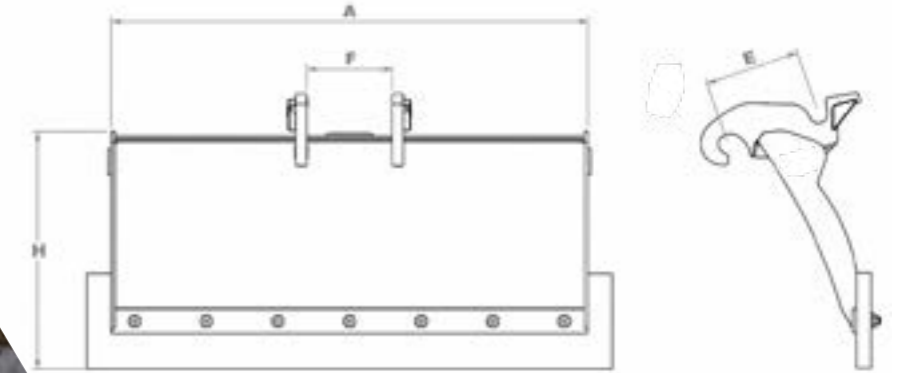
Tüm S-TYPE Sıyırma Bıçakları modellerimizi inceleyerek uygulamanıza en uygun çözümü belirleyebilir, farklı ölçü ve bağlantı seçenekleri arasından ihtiyacınıza en uygun modeli kolayca seçebilirsiniz.



1000 mm.



1200 mm.



A _____ E _____

F _____ H _____

SİVRİ KIRICI UÇ



Moil Point Chisel

Sivri Kırıcı Uç, ekskavatörlere bağlı hidrolik kırıcılar ile birlikte kullanılan, hassas ve noktasal kırma işlemleri için geliştirilmiş yüksek dayanımlı bir ekipmandır. Sivri yapısı sayesinde beton, kaya ve benzeri sert yüzeylerde kontrollü ve etkili kırma imkânı sunar.

Bu uç tipi, özellikle detay gerektiren yıkım ve kırma çalışmalarında tercih edilerek operatöre yüksek hassasiyet ve kontrol sağlar. Zorlu uygulamalarda dahi güçlü darbe ile maksimum verim elde edilmesine yardımcı olur.

MAC TECH MACHINING tarafından sunulan Sivri Kırıcı Uçlar, yüksek kaliteli malzeme yapısı ve aşınmaya karşı dirençli tasarımı ile uzun ömürlü kullanım sağlar. Farklı kırıcı modellerine uyumlu seçenekleri ile geniş bir kullanım alanına hitap eder.

Tüm Sivri Kırıcı Uç modellerimizi inceleyerek kırıcı ekipmanınıza en uygun çözümü belirleyebilir, ihtiyacınıza uygun ürünü kolayca seçebilirsiniz.



Ø 42mm L 427mm



Ø 45mm L 450mm



Ø 40mm L 450mm



Ø 45mm L 480mm



Ø 50mm L 490mm



Ø 58mm L 600mm



Ø 68mm L 660mm



S _____ U _____
T _____

DÜZ KESKİ UÇ

Chisel Tooth

Düz Keski Uç, ekskavatörlere bağlı hidrolik kırıcılar ile kullanılan, geniş yüzeylerde etkili kırma ve söküm işlemleri için geliştirilmiş dayanıklı bir ekipmandır. Geniş temas yüzeyi sayesinde beton, asfalt ve benzeri sert malzemelerde daha geniş bir alanı tek seferde kırma imkânı sunar.

Hem küçük hem de büyük ölçekli yıkım projelerinde yüksek verim sağlayan Düz Keski Uç, güçlü darbe etkisi ile yüzeyin hızlı ve kontrollü şekilde parçalanmasına yardımcı olur. Bu sayede iş süreçleri hızlanırken operatör kontrolü de artar.

MAC TECH MACHINING tarafından sunulan Düz Keski Uçlar, yüksek kaliteli malzeme yapısı ve aşınmaya karşı dirençli tasarımı ile uzun ömürlü kullanım sağlar. Zorlu çalışma koşullarında dahi güvenilir performans sunarak maksimum verimlilik elde edilmesine katkı sağlar.

Farklı kırıcı modellerine uyumlu olarak üretilen Düz Keski Uç seçeneklerimizi inceleyerek ekipmanınıza en uygun ürünü kolayca seçebilirsiniz.



Ø 42mm L 427mm



Ø 45mm L 450mm



Ø 40mm L 450mm



Ø 45mm L 480mm



Ø 50mm L 490mm



Ø 58mm L 600mm



Ø 68mm L 660mm



S _____ U _____
T _____

KÜT KIRICI UÇ



Blunt Too

Küt Kırıcı Uç, ekskavatörlere bağlı hidrolik kırıcılar ile kullanılan, yüzeysel kırma ve geniş alanlarda darbe uygulamaları için geliştirilmiş dayanıklı bir ekipmandır. Sivri veya keski uçlara kıyasla daha geniş temas yüzeyi sayesinde darbe gücünü yayarak yüzeyde kontrollü kırma sağlar.

Özellikle beton yüzeylerin parçalanması, zemin sıkıştırma ve düzleme işlemleri gibi uygulamalarda etkili sonuçlar sunar. Darbe enerjisini yayarak iletmesi sayesinde malzemeye daha dengeli bir kuvvet uygular ve aşınmayı minimize eder.

MAC TECH MACHINING tarafından sunulan Küt Kırıcı Uçlar, yüksek kaliteli malzeme yapısı ve aşınmaya karşı dirençli tasarımı ile uzun ömürlü kullanım sağlar. Zorlu saha koşullarında dahi güvenilir performans sunarak iş süreçlerinde verimliliği artırır.

Farklı kırıcı modellerine uyumlu olarak üretilen Küt Kırıcı Uç seçeneklerimizi inceleyerek ekipmanınıza en uygun ürünü kolayca seçebilirsiniz.



Ø 45mm L 480mm



Ø 50mm L 480mm



Ø 58mm L 600mm



Ø 68mm L 660mm



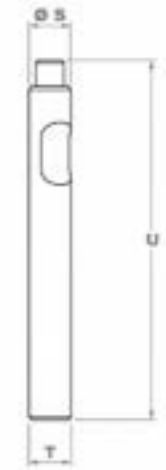
Ø 80mm L 850mm



Ø 105mm L 1050mm



Ø 125mm L 1150mm



S _____ U _____
T _____

PIRAMİT KIRICI UÇ



Moil Point

Piramit Kırıcı Uç, ekskavörlere bağlı hidrolik kırıcılar ile kullanılan, yüksek darbe gücünü dar bir noktada toplayarak sert zeminlerde maksimum kırma etkisi sağlayan özel tasarımı bir ekipmandır. Piramit formu sayesinde dar alanlarda ve hassas noktalarda etkili kırma işlemleri gerçekleştirilmesine imkân tanır.

Özellikle beton, kaya ve benzeri sert malzemelerin parçalanmasında yüksek performans sunan Piramit Kırıcı Uç, darbe enerjisini odaklayarak daha hızlı ve kontrollü sonuçlar elde edilmesini sağlar. Bu özelliği sayesinde ağır hizmet tipi yıkım ve kırma uygulamalarında sıkça tercih edilmektedir.

MAC TECH MACHINING tarafından sunulan Piramit Kırıcı Uçlar, yüksek kaliteli malzeme yapısı ve aşınmaya karşı dirençli tasarımı ile uzun ömürlü kullanım sunar. Zorlu çalışma koşullarında dahi güvenilir performans sağlayarak iş süreçlerinde verimliliği artırır.

Farklı kırıcı modellerine uyumlu olarak üretilen Piramit Kırıcı Uç seçeneklerimizi inceleyerek ekipmanınıza en uygun ürünü kolayca seçebilirsiniz.



Ø 45mm L 480mm



Ø 50mm L 480mm



Ø 58mm L 600mm



Ø 68mm L 660mm



Ø 80mm L 850mm



Ø 105mm L 1050mm



Ø 125mm L 1150mm



S _____ U _____

HIZLI BAĞLANTILAR

Quick Coupler

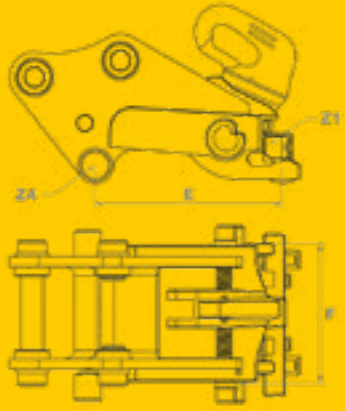
Hızlı Bağlantı Sistemleri, ekskavatörlerde kepçe, kırıcı ve tirmik gibi ataşmanların hızlı ve güvenli bir şekilde değiştirilmesini sağlayarak iş süreçlerinde yüksek verimlilik sunar. MAC TECH MACHINING kalitesiyle üretilen bu sistemler, 1 tondan 30 tona kadar olan makinelerle uyumlu olup CW00, CW05, CW10, CW20 ve CW30 standartlarında sunulmaktadır. Hidrolik ve mekanik seçenekleri bulunan, dayanıklı gövde yapısı ve hassas kilitleme mekanizmasıyla donatılan bağlantılarımız, zorlu saha koşullarında uzun ömürlü ve güvenli performans sağlar.



BAĞLANTI PARÇALARI

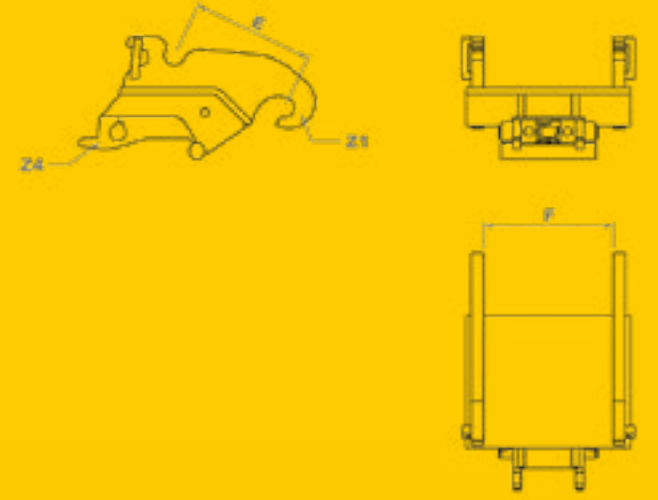
Fittings

Bağlantı Parçaları, ekskavatörlerde farklı ölçülerdeki ataşmanların hızlı bağlantı sistemine uyumunu sağlayan pratik adaptörlerdir. MAC TECH MACHINING kalitesiyle üretilen bu parçalar, özellikle farklı sınıftaki ekipmanların aynı makinede kullanılmasını sağlayarak çalışma esnekliğini artırır. Güvenli ve dengeli bir performans için mevcut ölçüden bir alt veya üst kademeye geçiş imkanı sunan (örneğin CW10'dan CW05'e) dayanıklı çözümlerimiz, yüksek kalite standartları sayesinde zorlu şartlarda uzun ömürlü kullanım sağlar.



F _____
E _____
Z1 _____
Z4 _____

F _____
E _____
Z1 _____
Z4 _____



Fevziçakmak Mah.
10767. Sk No:4/B
Karatay/KONYA

info@mactechmachining.com.tr

www.mactechmachining.com.tr

+90 (501) 002 66 94

