



# abm

*Technologies D'affûtage*



## Sek

Daire Testere TCT Uç Kaynak Makinesi  
TCT Retipping Brazing Machine  
Machine Braseuse de scie circulaire TCT

## Edt-2M

TCT Uçlu Daire Testere Çift Yan Eşitleme Makinesi  
Manual TCT Circular Saws Double Side Grinding Machine  
Rectifieuse Latérale manuelle des scies circulaire TCT

SEK makinesi TCT daire testere için bir tamirmakinesi olarak tasarlanmıştır. Daire testerelelerdeki kırık ve/veya eksik dişlerin tamir edilmesi için kullanılır.

SEK is designed to be a repair machine for TCT circular saws. Its purpose is a re-tip the broken and/or missing teeth on circular saw blades

SEK est conçu pour être une machine de réparation pour scies circulaires T.C.T.. Le but est de remettre en place les dents cassées et / ou manquantes sur les lames de scie circulaire.

### **SEK Spécifications Techniques :**

Daire Testere Dış Çapı	Circular Saw Outside Diameter	Diamètre extérieur de Scie circulaire	Ø125-810 mm
Delik Çapı	Bore Diameter	Diamètre d'alésage	Ø 20-50 mm
Kaynak Açısı	Welding Angle	Angle de soudage	(-10°)(+30°)
Toplam Güç	Connected Load	Charge connectée	1,5 kW
Gerilim	Voltage	Tension	220V, 1 Phase
Net/Brüt Ağırlık	Net/Gross Weight	Poids Net / Brut	90/110 kg
Boyutlar	Dimensions	Dimensions	80*120*140 cm

### **SEK Genel Özellikler**

- Elmas uçlu daire testere tamir makinesi.
- Farklı ölçülerde elmas uçların daire testereye kaynaklıp tavlama işleminin yapılması.
- Tristör ve kart kontrollü.
- Trafoyla çalışma.
- Opsiyonel -Ø 1200 mm'ye kadar daire testere kapasitesi.
- CE standartlarına uygun üretim

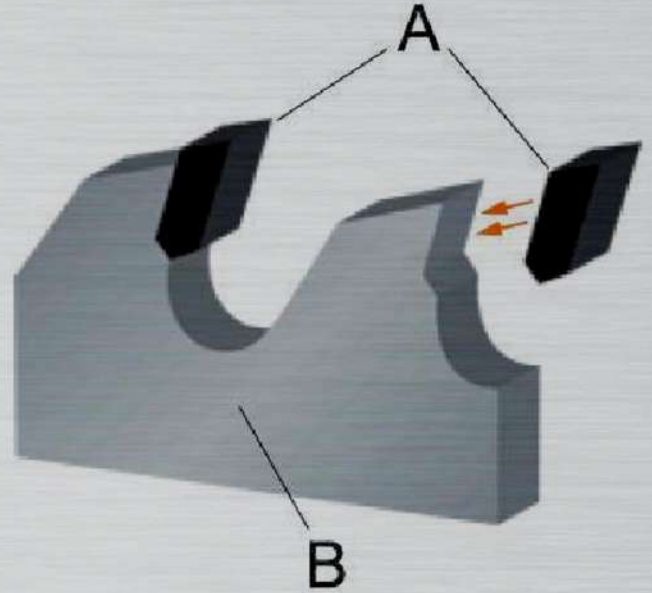
### **SEK General Features**

- Retipping the broken T.C.T. circular saw teeth.
- Welding and annealing of T.c.t. at various sizes.
- Thyristor and card controlled.
- Operation by transformer.
- Optional - Circular saw diameter up to Ø1200mm
- Production conformed with CE standards.

### **SEK Caractéristiques Générales:**

- Récupération des dents de scie circulaire T.C.T.
- Soudage et recuit de T.C.T. à différentes tailles.
- Thyristor et carte contrôlés.
- Fonctionnement par transformateur.
- La commande par thyristor permet à toutes les dents de brasées de manière égale .
- En option - Diamètre de scie circulaire jusqu'à Ø1200 mm
- Production conforme aux normes CE.

### **Objectif :**



A – T.C.T.

B – Daire testere - Circular Saw - Scie circulaire

- Kırık ve/veya eksik dişlerin tamir edilmesi için kullanılır
- Broken and/or missing teeth on circular saw blades.
- les dents cassées et / ou manquantes sur la lame de scie

EDT-2M daire testerelelerdeki elmas uçlara yan eşitleme yapmak için özel olarak üretilmiştir. Amaç, kesilecek malzeme için temiz ve hasarsız yüzey sağlamaktır. EDT-2M çift yan eşitleme makinesinde iki adet 0,75kW bileme motoru bulunmaktadır.

EDT-2M is designed specially for side grinding the teeth of circular saw blades. The aim is to provide a clean and an undamaged cutting edge for the materials used.

EDT-2M est spécialement conçu pour le meulage latérale des dents des lames de scie circulaire en un seul passage. L'objectif est de fournir un tranchant propre et intact pour les matériaux utilisés.

### EDT-2M Spécifications Techniques

Daire Testere Dış Çapı	Circular Saw Outside Diameter	Diamètre extérieur de scie circulaire	Ø 80-810 mm
Delik Çapı	Bore Diameter	Diamètre d'alésage	Ø 16-55
Tanjant Boşluk Açısı	Tangential Clearance Angle	Angle de dégagement tangentiel	-4°/+4°
Radyal Boşluk Açısı	Radial Clearance Angle	Angle de dégagement radial	-6°/+6°
Ön Boşluk Açısı	Front Clearance Angle	Angle de dégagement avant	-15°/+30°
Bileme Taşı Dış Çapı	Grinding Wheel Diameter	Diamètre de la meule	Ø100 mm
Bileme Taşı Delik Çapı	Grinding Wheel Bore Diameter	Diamètre d'alésage de la meule	Ø20 mm
Bileme Taşı Türü	Grinding Wheel Type	Type de la meule	14A1F D 126 - C100
Toplam Güç	Connected Load	Charge connectée	2kW
Gerilim	Voltage	Tension	380V, 3 faz, 60Hz
Net/Brüt Ağırlık	Net/Gross Weight	Poids Net / Brut	250/300kg
Boyutlar	Dimensions	Dimensions	110*130*150 cm

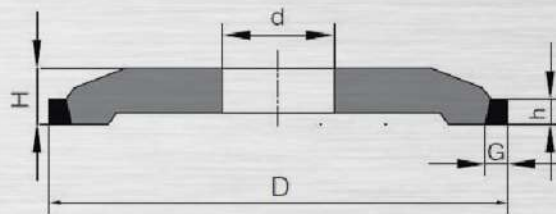
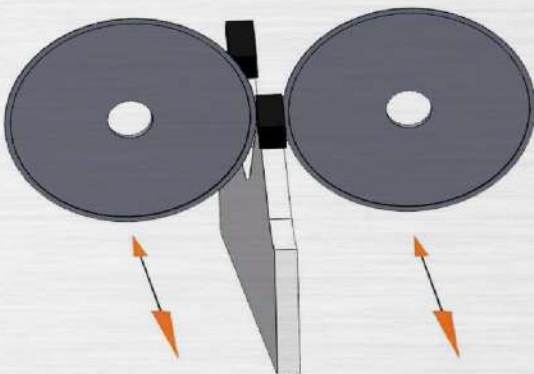
### EDT-2M Caractéristiques Générales:

- Kolay ve çabuk ayarlar.
- Mekanik kam kilitli daire testere sıkma sistemi.
- Lineer kızaklar üzerinde hareket eden bileme kafaları.
- Lineer yataklı kızak sistemi.
- Daha güçlü testere desteği sağlayan göğüs açısı kılavuzu.
- CE standartlarına uygun üretim.

- Quick setup.
- Mechanical cam lock circular saw clamping.
- High rigidity of grinding wheels riding on linear rails.
- Linear bearing slide system.
- Hook angle guide providing additional saw blade support.
- Production conformed with CE standards.

- Configuration rapide.
- Serrage de scie circulaire avec système de came mécanique.
- Rigidité élevée des meules montées sur des rails-bloc linéaire.
- Guide d'angle de crochet fournissant un support supplémentaire pour la lame de scie.
- Système de glissière à roulement linéaire.
- Production conforme aux normes CE.

### La meule



Type	:4A1
D	:Ø100 mm
d	:Ø20 mm
H	:10 mm
h	:4.5 mm
G	:4 mm

Oil Coolant

EDT-2M Çift yan bileme operasyonu  
EDT-2M Double side grinding operation  
EDT-2M Opération de Meulage Latérale



# abm

Technologies D'affûtage



1965 yılında başlayan bileme makineleri üretimi yolculuğumuzda günümüz teknolojisinin tüm olanaklarını kullanıp sürdürmeye devam ediyoruz. Sadece ülkemizde değil, 25 ülkede bulunan bayilerimiz ve kendi satış ekibimiz ile 100'ü aşkın ülkede hizmetinizdeyiz...

Our path on grinding technologies production started in 1965, continues applying all modern technologies on our services. Not only in local market, our machines are working world-wide with dealers support in 25 countries and with our own sales team in more than 100 different countries.

Notre parcours sur la production de technologies d'affûtage commencé en 1965, continue d'appliquer toutes les technologies modernes sur notre prestations de service, Non seulement sur le marché local, nos machines travaillent dans le monde entier avec le soutien des concessionnaires dans 25 pays et avec notre propre équipe de vente dans plus de 100 pays différents



İTOB 10011 Sok. No:6 Tekeli, 35477, Menderes, İzmir, TÜRKİYE  
Phone: +90 232 782 6644 /1468 Fax: +90 232 782 2390  
www.abmgroup.com.tr • info@abmgroup.com.tr  
Call-центр на территории РФ: 8 800 700 55 24

