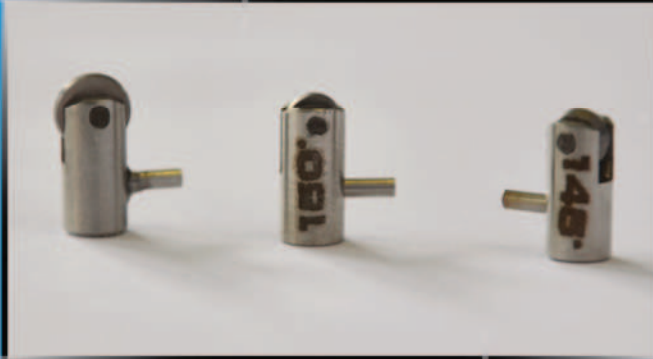


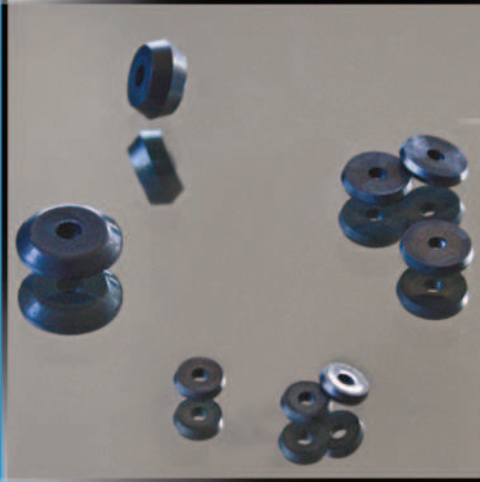
# TALAMONI



**Kalite**



**Servis**



**Hız**



## ÖZET

OTOMATİK CAM KESİMİ.....	2
kesme diskleri.....	2
Komple modüller .....	5
Disk destekleri .....	6
CHSM metal destekler .....	7
Plastik klipsler.....	8
CSM Serisi plastik klipsler.....	8
CSDA modeli plastik klipsler.....	8
C tipi plastik klipsler.....	9
Vinil kesimi için klipsler .....	9
AMBALAJLAR.....	10
KESME YAĞI.....	11
MANÜEL KESİM .....	12
Yağlı cam kesimi.....	12
Klasik cam kesimi.....	14
Dairesel kesim.....	15
İÇİ BOŞ CAM İŞLEME TAKIMLARI.....	17
OTOMATİK SERAMİK VE PORSELEN KESİMİ.....	18
LEVHA TAŞIMA VANTUZLARI.....	19
ELMASLI TAKIMLAR .....	21

## NEDEN TALAMONI SEÇİMİ?

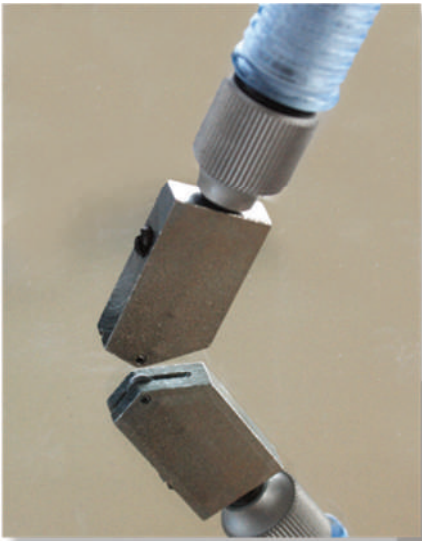
Talamoni'ye güvenmekle tecrübe ve hizmetlerin toplam garantisi olan üstün kaliteli ürünler sağlayan profesyonel bir hizmetten yararlanırsınız. Size şu konularda temin ederiz:

**YETERLİLİK** - Profesyonellik doğaçlama yapılamaz, kendi işine özveri ve tutkuyla ve yıllarca süren deneyimle elde edilir. Sert metalde 1980, cam sektöründe 1994 yılından beri çalışıyoruz.

**KALİTE** – Test ve modern kontrol cihazları yüksek kalite standartlarına toplu üretim sağlarlar. Ama teknik uzmanlığımız ve tutkumuz detaylar için vazgeçilmezdir.

**ÇABUKLUK** - Üretim ve satış departmanımız siparişlerde esnek bir koordinasyon sağlamak ve dolayısıyla daha hızlı bir teslimat amacıyla yakın temas içindedir.

**SERVİS** - Yüksek derecede eğitilmiş personelimiz doğru ürünü seçmenizde size yardımcı olmaya hazırdır.



**1994 yılından bu yana oyma ve kesme amaçlı sert metal disklerin üretimini yaparak hem içi boş cam hem de düz cam endüstrisindeki sert metal takımların üretiminde uzmanlaştık. Birkaç yıldır seramik kesme takımlarını da başarıyla üretiyoruz.**

Talamoni oyma amaçlı tekerlek ve diskleri amaçlandığı uygulamalara bağlı olarak ince, ekstra ince ve ultra ince mikro taneli olarak üretilerek en son teknoloji ile sinterlenmiş, tutarlı ve kaliteli bir toplu üretim sağlamak için özel olarak imal edilen makinelerde taşlanmıştır.

modern bir şekilde teçhiz edilen kontrol bölümünde, ayrıca firmamız tarafından üretilen çeşitli disk tutucularına monte edilmeden önce kalite standardını karşılaması gereken bitmiş ürüne kadar üretimin fiziksel özellikleri ve tüm aşamalarını inceleriz.

Yıllardır biz tezgah ve kesme makinelerinin üreticileri ile çeşitli mesleki işbirlikleri oluşturduk. Bu sayede, kesme tablanız için yüksek performanslı, yüksek kaliteli takımlar tedarik edebiliyoruz

Ürünlerimiz Avrupa, Hindistan, Rusya, Amerika

**TALAMONI hızlı hizmet kombinasyonu ve mükemmel hizmet kalitesi ile maksimum memnuniyet sağlar.**

Birleşik Devletleri ve Güney Amerika'ya ihraç edilmektedir.

Merkezimiz, A26 otoyolu ile kolayca ulaşılabilen Maggiore Gölü üzerindeki Ornavasso'da bulunmaktadır.





## OTOMATİK KESİM: Kesim diskleri


Talamoni sert metal diskleri değişik ölçü, kesim açısı ve yüzey kalitesi olarak mevcuttur. Aşağıda en yaygın olanları yer almaktadır. İsteğe bağlı olarak çap ve kesme açıları ile de üretebiliyoruz, en iyi seçimi yapmanıza olacak satış departmanımız ile iletişim kurunuz.

Talamoni sert metal ve elmas diskler kesinlikle "İtalya'da üretilmektedir"

**Diskler şunlara yöneliktir:** Bystronic, Bavelloni, Bottero, CMS, Hegla, Intermac, Lisec, MacoTec, Maver, Pankoke Tecnometal, ve Tuomas tables.

Disk modeli	Parça numarası	Dış Ø delik ve kalınlık	Açı	Disk tutucusu kodu
<b>RO5614</b>				
	<b>RO5614R135</b>	5.6 x 1.42 x 1.08 mm	135°	CP4, T245 veya B50
	<b>RO5614R140</b>	5.6 x 1.42 x 1.08 mm	140°	CP4, T245 veya B50
	<b>RO5614R145</b>	5.6 x 1.42 x 1.08 mm	145°	CP4, T245 veya B50
	<b>RO5614R150</b>	5.6 x 1.42 x 1.08 mm	150°	CP4, T245 veya B50
	<b>RO5614R155</b>	5.6 x 1.42 x 1.08 mm	155°	CP4, T245 veya B50
	<b>RO5614R160</b>	5.6 x 1.42 x 1.08 mm	160°	CP4, T245 veya B50
	<b>RO5614R165</b>	5.6 x 1.42 x 1.08 mm	165°	CP4, T245 veya B50
<b>RO4114</b>				
	<b>RO4114R135</b>	4.1 x 1.42 x 1.08 mm	135°	CP4, E, veya B50
	<b>RO4114R140</b>	4.1 x 1.42 x 1.08 mm	140°	CP4, E, veya B50
	<b>RO4114R145</b>	4.1 x 1.42 x 1.08 mm	145°	CP4, E, veya B50
	<b>RO4114R150</b>	4.1 x 1.42 x 1.08 mm	150°	CP4, E, veya B50
	<b>RO4114R155</b>	4.1 x 1.42 x 1.08 mm	155°	CP4, E, veya B50
	<b>RO4114R160</b>	4.1 x 1.42 x 1.08 mm	160°	CP4, E, veya B50
	<b>RO4114R165</b>	4.1 x 1.42 x 1.08 mm	165°	CP4, E, veya B50
<b>RO4522</b>				
	<b>RO4522R135</b>	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	135°	CP22
	<b>RO4522R140</b>	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	140°	CP22
	<b>RO4522R145</b>	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	145°	CP22
	<b>RO4522R150</b>	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	150°	CP22
	<b>RO4522R155</b>	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	155°	CP22
	<b>RO4522R160</b>	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	160°	CP22
	<b>RO4522R165</b>	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	165°	CP22

**Kesim diskleri şunlar içindir: Bystronic ve Bottero tezgahları**

	Parça numarası	Dış Ø delik ve kalınlık	Açı	Disk tutucusu kodu
<b>RO6016</b>				
	<b>RO6016R127</b>	6.22 x 1.60 x 3.05 mm	127°	T255
	<b>RO6016R135</b>	6.22 x 1.60 x 3.05 mm	135°	T255
	<b>RO6016R145</b>	6.22 x 1.60 x 3.05 mm	145°	T255
	<b>RO6016R155</b>	6.22 x 1.60 x 3.05 mm	155°	T255
	<b>RO6016R160</b>	6.22 x 1.60 x 3.05 mm	160°	T255

**Kesim diskleri şunlar içindir: Bystronic, Bavelloni, Bottero, CMS, Hegla, Intermac, MacoTec, GFP, Meccanica, Maver ve Tuomas tablaları.**

	Parça numarası.	Dış Ø delik ve kalınlık	Açı	Disk tutucusu kodu
<b>RO6015</b>				
	<b>RO6015R135</b>	6,0 x 1.50 x 1.06 mm	135°	CSH
	<b>RO6015R140</b>	6,0 x 1.50 x 1.06 mm	140°	CSH
	<b>RO6015R145</b>	6,0 x 1.50 x 1.06 mm	145°	CSH
	<b>RO6015R150</b>	6,0 x 1.50 x 1.06 mm	150°	CSH
	<b>RO6015R155</b>	6,0 x 1.50 x 1.06 mm	155°	CSH
	<b>RO6015R160</b>	6,0 x 1.50 x 1.06 mm	160°	CSH
	<b>RO6015R165</b>	6,0 x 1.50 x 1.06 mm	165°	CSH

**Kesim diskleri şunlar içindir: banchi Lisec**

	Parça numarası.	Dış Ø delik ve kalınlık	Açı	Disk tutucusu kodu
<b>RO5013</b>				
	<b>RO5013R135</b>	5.0 x 1.3 x 1.0mm	135°	T45
	<b>RO5013R145</b>	5.0 x 1.3 x 1.0 mm	145°	T45
	<b>RO5013R155</b>	5.0 x 1.3 x 1.0 mm	155°	T45
	<b>RO5013R160</b>	5.0 x 1.3 x 1.0 mm	160°	T45
	<b>RO5013R165</b>	5.0 x 1.3 x 1.0 mm	165°	T45

Kesim diskleri şunlar içindir: INTERMAC tezgahları

Disk modeli	Parça numarası	Dış Ø delik ve kalınlık	Açı	
<b>RO8030</b>				
	<b>RO8030R127</b>	8.0 x 3.0 x 2.0 mm	127°	
	<b>RO8016R135</b>	8.0 x 3.0 x 2.0 mm	135°	
	<b>RO8016R145</b>	8.0 x 3.0 x 2.0 mm	145°	
	<b>RO8016R155</b>	8.0 x 3.0 x 2.0 mm	155°	
	<b>RO8016R160</b>	8.0 x 3.0 x 2.0 mm	160°	
<b>RO12040</b>				
	<b>RO12040R135</b>	12.4 x 3.0 x 4.0 mm	135°	
	<b>RO12040R145</b>	12.4 x 3.0 x 4.0 mm	145°	
	<b>RO12040R155</b>	12.4 x 3.0 x 4.0 mm	155°	
	<b>RO12040R160</b>	12.4 x 3.0 x 4.0 mm	160°	
	<b>RO12040R165</b>	12.4 x 3.0 x 4.0 mm	165°	

Çalışmak zorunda olduğunuz cama göre yüzey türünü seçiniz:

<b>DSG</b>	Lamine ve katmanlı cam- konturlu kesimler Disk yüzey kalitesi: Yarı pürüzlü
<b>DG</b>	Monolitik cam düz kesimler. Disk yüzey kalitesi: Düzenli
<b>PL</b>	İnce ve narin camlar [ayna] Disk yüzey kalitesi: parlak
<b>DSHG</b>	Açık kesimler, Kalın camlar ve düzensiz yüzeyler Disk yüzey kalitesi: Pürüzlü

Sipariş verirken, çalışmanız gereken cama göre olan ürün kodundan sonra yüzey kalitesi türünü ekleyiniz.

## OTOMATİK KESİM : Tam disk modülü

Önceden montajlı komple disk modüllerimizi de sipariş verebilirsiniz; zamanınızı optimize edin ve size kullanıma hazır

bir takım tedarik edelim. Açık kesim ve/veya kalın camlar için CP22'yi öneriyoruz — elde edeceğimiz kesim kalitesine şaşıracaksınız. Oyulmuş keme açılı modüller de mevcuttur, daima hangi diskin kullanılmakta olduğunu bileceksiniz.

Kolay tanımlama için kesim diski açısı tutucu üzerine kazınabilir.



Cam kesme diski ve tutucu hassas kesim yapmak amacıyla sıkı bir şekilde monte edilmiştir.

**Şu tablalar için tam modüldür:** Bystronic, Bavelloni, Bottero, Hegla, Intermac, Lisec , MacoTec, Pankoke Tecnometal, Tuomas

Modül kodu	Cam türü / kesim	Disk Kodu	Cam kalınlığı
CP5135	Float / Düz	RO5614	3.0 mm
CP4135	Float / Şekilli	RO4114	1.0 mm
CP5140	Float / Düz	RO5614	4.0 mm
CP4140	Float / Şekilli	RO4114	1.0 mm
CP5145	Float / Düz	RO5614	3.0-6.0 mm
CP4145	Float / Şekilli	RO4114	3.0 mm
CP5145	Lamine ve katmanlı	RO5614	3+3-10+10 mm
CP4150	Float / Düz	RO5614	8.0 mm
	Float / Şekilli	RO4114	3.0-4.0 mm
	Lamine ve katmanlı	RO5614	3+3-10+10 mm
CP4155	Float / Düz	RO5614	8.0-15.0 mm
	Float / Şekilli	RO4114	5.0-8.0 mm
	Lamine ve katmanlı	RO5614	3+3-10+10 mm
CP5160	Kalın cam	RO5614	> 15.0 mm
CP4160	Kalın cam	RO4114	> 15.0 mm

### Disk ve kesme tanımı




Modül kodu	Disk Ø delik ve kalınlık	Disk kodu	Açı
CP22R135	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	RO4522	135°
CP22R140	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	RO4522	140°
CP22R145	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	RO4522	145°
CP22R150	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	RO4522	150°
CP22R155	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	RO4522	155°
CP22R160	4.5 x 1.42 x 2.2 mm	RO4522	160°

## OTOMATİK CAM KESİMİ Disk tutucular



Disk tutucu modüllerimiz temperlenmiş çelik veya metal olarak üretilmektedir ve kesme tablaları ile mükemmel derecede uyumludur. Onları sakinlikle düzenleyin, disklerin takılması basit ve hızlıdır.

**Disk tutucuları şunlara yöneliktir:** Armatec Bavelloni, Bottero, Bystronic Hegla, intermac, Laser Lisec, MacoTec, Maver, Pannkoke, Tecnometal, Tuomas


. TALAMONI disk tutucularının hassasiyeti direk yuvasına girişinde ve kesme diskinin montajında kolaylık sağlar.

	Modül kodu	Disk kodu [Dış Ø x delik ve kalınlık]	İlgili eksen kodu [Uzunluk x çap]
	CP5	RO5614 [5.6 x 1.4 x 1.08 mm]	14004MD [5.6 x 1.4 mm]
	CP4	RO4114 [4.1 x 1.4 x 1.08 mm]	14004MD [4.6 x 1.4 mm]
	CP22	RO4522 [4.5 x 1.4 x 2.20 mm]	14004MD [4.6 x 1.4 mm]
	CSH	RO6015 [6.0 x 1.5 x 1.06 mm]	150118 [1.5 x 11.8 mm]


**Disk tutucusu şunlara yöneliktir:** Bottero ve Bystronic

	Modül kodu	Uygun disk kodu [Dış Ø x delik ve kalınlık]	Eksen kodu [Uzunluk x çap]
	T245	RO561416 [5.6 x 1.4 x 1.06 mm]	14090 [9.0 x 1.39 mm]
	T255	RO6016 [6.22 x 1.6 x 3.05 mm]	16090 [9.0 x 1.6 mm]

**Disk tutucusu şunlara yöneliktir:** Bottero

	Modül kodu	Uygun disk kodu [Dış Ø x delik ve kalınlık]	Eksen kodu [Uzunluk x çap]
	B50	RO5614 [5.6 x 1.4 x 1.08 mm]	14112MD [12.0 x 1.39 mm]
	B50	RO4114 [4.1 x 1.4 x 1.08 mm]	14112MD [12.0 x 1.39 mm]

**Disk tutucusu şunlara yöneliktir:** Lisec

	Modül kodu	Uygun disk kodu [Dış Ø x delik ve kalınlık]	Eksen kodu [Uzunluk x çap]
	T45	RO5013 [5.0 x 1.3 x 1.0 mm]	13090 [9.0 x 1.29 mm]









## OTOMATİK CAM KESİMİ: Elmas diskli CHSM disk tutucusu

Hassasiyet bir zorunluluk olduğunda CSHM

Yeni metal disk tutucu CSHM plastik klips monte eden tüm kesme tezgâhlarında kullanılabilir. Daha doğru ve dayanıklı, gerçekleştirmeniz gereken kesme toleranslarını optimize etme olanağı sağlar. CSHF tartışmasız bir kalitede yeni Elmas diskten oluşmaktadır. Hem float cam, hem lamine hem de katmanlı camı işleyerek mükemmel kesimler elde edeceğinizden emin olabilirsiniz.

Renkli plastik halkalar disk açısının tanınmasını kolaylaştırırlar. Yedek parça olarak disklerden başka eksenler ve ilgili plastik halkalar da mevcuttur.

**CSHM bu tezgâhlarda kullanılabilir:** Bystronic Bavelloni, Bottero, Copmes,CMS, GFPMeccanica, Lisec MacoTec, Hegla Tuomas vb.

	kod	Cam Türü / kesim tipi	Cam kalınlığı	Renk
	CSHM135	Float / Düz	3.0 mm	Beyaz
		Float / Şekilli	1.0 mm	
	CSHM140	Float / Düz	4.0 mm	Mavi
		Float / Şekilli	1.0 mm	
	CSHM145	Float / Düz	3.0-6.0 mm	Siyah
		Float / Şekilli	3.0 mm	
		Lamine	3+3-10+10 mm	
	CSHM150	Float / Düz	8.0 mm	Kahverengi
		Float / Şekilli	3.0-4.0 mm	
		Lamine	3+3 - 10+10 mm	
	CSHM155	Float / Düz	8.0-15.0 mm	Kırmızı
		Float / Şekilli	5.0-8.0 mm	
		Lamine	3+3-10+10 mm	
	CSHM160	Kalın cam/Universal	> 15.0 mm	Yeşil ya da turuncu

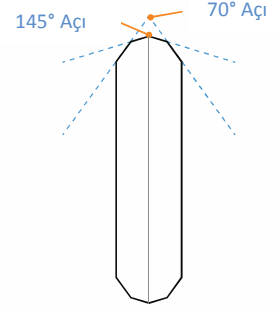
## OTOMATİK KESİM: Elmas diskli plastik klips

CSM klipsine takılan elmas disk hassas bir kesim ve mükemmel bir dayanıklılık performansı sağlar. Her türlü kesim için idealdir: düz, şekilli, float cam, lamine, katmanlı ve magnetron. Plastik bileşimi diskin kayması ve onun yağlamasını optimize etmek amacıyla tasarlanmıştır. Her bir renk diskin açısını ve dolayısıyla kesilecek camın kalınlığı tanımlamaktadır.

Sizin için kolay olan klipsi sipariş ediniz: klipsin rengine göre kodunu belirleyerek çalışmanız gereken cama uygun olarak DG veya DSG koduna ekleyiniz.

### CSM Serisi plastik klipsler

Örnek: Çift açılı bileme taşı





CSM şu tezgâhlarda kullanılabilir: Bavelloni, Bottero, Bolla, CMS, GFP Meccanica, InterMac, MacoTec, Hegla ve Tuomas. 10, 20 veya 50 adetlik paketlerde satılır.

	kod	Yüzy kalitesi	Cam Türü / kesim tipi	Cam kalınlığı	Renk
	D-CSMANT	DG veya DSG	Kaza önleme aynası/ plastik kısmını kesmek için.		Mor
	D-CSM115	DG veya DSG	Float/Üniversal	0.8 - 1.5 mm	
	D-CSM118	DG veya DSG	Float/Üniversal	1.5 - 2.0 mm	Sarı
	D-CSM127	DG veya DSG	Float, Borcam/Üniversal	2.0 mm	Mavi
	D-CSM135	DG veya DSG	Float / Düz	3.0 mm	beyaz
			Float / Şekilli	1.0 mm	
	D-CSM140	DG veya DSG	Float / Düz	4.0 mm	Blue
			Float / Şekilli	1.0 mm	
	D-CSM145	DG veya DSG	Float / Düz	3.0 - 6.0 mm	Siyah
			Float / Şekilli	3.0 mm	
			Lamine	3+3-10+10 mm	
	D-CSM150	DG veya DSG	Float / Düz	8.0 mm	Kahverengi
			Float / Şekilli	3.0-4.0 mm	
			Lamine	3+3-10+10 mm	
	D-CSM155	DG veya DSG	Float / Düz	8.0-15.0 mm	Kırmızı
			Float / Şekilli	5.0-8.0 mm	
			Lamine	3+3-10+10 mm	
	D-CSM160	DSG	Kalın cam	> 15.0 mm	Yeşil

## CSDA modeli plastik klipsler





CSDA çift kenarlı üretilen 5,3 çapında diskli bir klipstir. DG veya DSG yüzey kaliteleri hem düz, konturlu kesimlerde hem de lamine camlar için mükemmel sonuçlar sağlar.

Klipsler ve Talamoni diskleri kolaylık, kalite ve çok yönlülük ile eş anlamlıdır.

	Kod	Yüzey kalitesi	Cam Türü / kesim tipi	Kalınlık	Renk
	CS135DA	DG veya DSG	Float / Düz	3.0–6.0 mm	Beyaz
			Float / Şekilli	2.0 mm	
	CS145DA	DG veya DSG	Float / Düz	4.0 -8.0 mm	Siyah
			Float / Şekilli	3.0 mm	
			Lamine	3+3–10+10 mm	
	CS155DA	DG veya DSG	Float / Düz	8.0-12.0 mm	Kırmızı
			Float / Şekilli	5.0-8.0 mm	
			Lamine	3+3–10+10 mm	
	CS155DA	DG veya DSG	Kalın cam	15.0 mm	Yeşil ya da turuncu

## C tipi plastik klipsler

C klipsleri üzerine monte edilen diskler 6,0 mm çapında olup DG veya DSG yüzey kalitesine sahiptir. Bu model şu kesme tablalarında kullanılır: **Bystronic, Bavelloni, Bottero, LISEC, Euromec, Otem vs.**

	Kod	Yüzey kalitesi	Cam Türü / kesim tipi	Cam kalınlığı	Renk
	C135	DG veya DSG	Float / Düz	3.0-6.0 mm	Beyaz
			Float / Şekilli	2.0 mm	
	C145	DG veya DSG	Float / Düz	3.0-8.0 mm	Siyah
			Float / Şekilli	3.0 mm	
			Lamine	3+3–10+10 mm	
	C155	DG veya DSG	Float / Düz	8.0-12.0 mm	Kırmızı
			Float / Şekilli	5.0-8.0 mm	
			Lamine	3+3–10+10 mm	
	C160	DG veya DSG	Kalın cam	> 15.0 mm	Yeşil ya da turuncu

## Vinil kesimi için klipsler

Size vinil ve kâğıt kesimi için iki ürün, çelik bıçak veya özel bir disk sunuyoruz

### Çelik Bıçak Modelleri

	kod	Kesim Türü	Renk
	CSLAR	Düz	Mavi
	CSLAS	Konturlu	Kırmızı
	CP4LAR	Düz	Metalik
	CP4LAS	Konturlu	Metalik

### Disk modelleri

	Parça no	Kesim Türü:	Renk
	CSROVI	düz/Şekilli	sarı
	CP4ROVI	Düz/Konturlu	Metalik

## Mevcut ambalajlar

Klips ve disklerimiz, rahat ve güvenli olarak açılıp kapanabilen muhafazalarda paketlenmiştir.

Min sert metal diskler 10, 50 100 adetlik paketlerde satılmaktadır.



Disk tutucular ve Modüller 1 veya 10 adetlik paketler halinde bulunmaktadır.



Klipsler 10, 20 ya da 50 adet kutularda satılmaktadır.

## KESME YAĞI



Talamoni kesme yağları cam kesimi için mükemmel bir yağlama sağlar ve diskin ömrünü uzatır.

Kesme aşamalarında toz ve küçük parçaların oluşması kaçınılmazdır. Bu atıkların azaltılması ve kesim kalitesini artırmak için kesme yağı kullanmanızı öneririz. Disk ile yapılan kesimin içine giren ürün camın gerginliğini korur ve kesimin açılmasını kolaylaştırır.

Ürettiğimiz dört öneri arasından uygun bir ürünü seçiniz.

Parça no.	Buharlaştırma hızı	Tanım
T-OIL3125	Düşük	<ul style="list-style-type: none"><li>Hem düz hem de konturlu kesim için.</li><li>Kesimin açılmasına izin vererek yavaş bir şekilde buharlaşır.</li><li>Cam üzerinde kalan kalıntılar kolaylıkla çıkarılabilir ve çamaşır makinelerinde sorun yaratmaz.</li><li>Sıvı özellikle kesme kafalarının aşırı ısınmasını önlemek için tasarlanmıştır.</li></ul>
T-OIL3130	Orta	<ul style="list-style-type: none"><li>Düz, kontürlü kesimler ve kalın cam içindir. Bu yağ yavaş yavaş buharlaşarak kesimlerin açılmasını kolaylaştırır.</li><li>Hidrokarbon ve katkı maddelerinin karışımı cam üzerinde herhangi bir kalıntı bırakmaz.</li><li>Yüzey gerilimi kenarı "temiz" bırakarak mükemmel bir kesme sağlar</li></ul>
T-OIL3132	Yüksek Buharlaştırma Hızı	<ul style="list-style-type: none"><li>Sentetik esaslı formülasyonu ile camda mükemmel bir yüzey oluşturarak yüzey gerilimini azaltır.</li><li>Alifatik hidrokarbon ve özel katkıların karışımı düşük emisyonlu cama uygun hale getirilmek için formüle edilmiştir.</li><li>Mükemmel buharlaşma hızı tamamen kuru ve kalıntı bulandırmayan yüzeylere sahip camlar elde edilmesine olanak sağlar.</li><li>Kokusuzdur ve köpük oluşumuna çok düşük bir eğilim gösterir.</li></ul>
T-OIL3133	Buharlaştırma %100	<ul style="list-style-type: none"><li>Bu kesme sıvısı tümüyle %100 olarak buharlaşır ve sonraki işlemlere tabi olan ve herhangi bir kalıntı, otomatik cam baskısı türü içermeyen bir yüzey gerektiren camların kesimi için idealdir ...</li><li>Ürünün düşük yüzey gerilimi iyi bir kopma ve temiz bir kenar sağlayarak kesime kolayca nüfuz eder.</li></ul>






1, 5 ve 25 Lt'lik plastik kaplarda satılır

Tüm ürünlerimiz tescillidir ve teknik ve güvenlik özellikleri ile birlikte etiketlenmiştir. Riskli değil, sadece garantili ürünleri kullanınız.



## MANÜEL CAM KESİMİ: yağlama sistemi ile

Talamoni geniş bir model yelpazesi sunmaktadır. Yağlı cam kesimi üretiminde uzun yıllara dayanan bir deneyime sahibiz. Kesme kafası camın pürüzsüz ve akıcı kesilmesini sağlayarak disk ve aksın düzgün bir şekilde yağlanmasına olanak sağlar.


### Yağlı cam kesici

	Kod [Model]	Cam kalınlığı	Tanım/özellikler
	OSCUT-L [Ossolaglass Açık]	2-10 mm	OSCUT-L plastik saplı bir yağlı cam kesicidir. Elmas diskin hassas kesimi mükemmel dayanıklılık sağlayan özel leplemesi ile belirlenir. Disk kesme kafası 360° dönerek kesme işlemini kolay hale getirir. Diskin otomatik yağlanması akıcı bir kesim sağlayarak koparmayı kolaylaştırır. Sıradan uzaklık 2.5 mm.
	OSCUT-B [Ossolaglass B]	2-10 mm	OSCUT-B aynı zamanda yağ haznesi görevi yapan mavi plastik sapa sahiptir. Dsg yüzey kalitesine sahip elmas disk baskı uygulamaksızın hassas bir kesim sağlar. Diskin otomatik yağlanması akıcı bir kesim sağlayarak koparmayı kolaylaştırır. Seramik cam ve cam sanatı için uygundur. Sıradan uzaklık 2.5 mm.
	SICUT-L [Simplonglass Açık mavi]	2-10 mm	SICUT-L anodize alüminyum saplı yağlı bir cam kesicidir ve uzun ömürlü olmasını sağlayan leplenmiş elmas disk ile donatılmıştır. Disk kesme kafası 360° dönerek kesme işlemini kolay hale getirir. Diskin otomatik yağlanması sürekli bir kesim sağlayarak koparmayı kolaylaştırır. Sıradan uzaklık 2.5 mm.
	SICUT-DSG [gri]		SICUT gri anodize alüminyum saplı yeni yağlı bir cam kesicidir. Kesme kafası sabittir ve sanatsal seramik cam ve kaplamalı cam kesimine uygun özel bir elmas disk ile donatılmıştır. Sıradan uzaklık 2.5 mm.
	VB-CUT [Verbaniaglass]	2-10 mm	Mavi veya şeffaf renk saplı Verbaniaglass üst kısmı ezik bir tasarıma sahip olup yağ haznesi olarak kullanılır. Bir cam kesicisi 360° dönen bir kesme kafasına sahiptir. Elmas diskin hassas ve akıcı kesimi mükemmel dayanıklılık sağlayan özel leplemesi ile belirlenir. Sıradan uzaklık 2.5 mm.

### Kalın camlar için yağlı cam kesicisi

	Kod [Model]	Cam kalınlığı	Açıklama
	<b>TACUT-GP</b> [Tacut-Line]	10 mm	TACUT-GP' özellikle kalın camlarda düzgün kesim baskısı uygulamak amacıyla ergonomik bir kola sahiptir. Kafa sabittir ve kapak kesimin açılması yardımcı olabilir
	<b>SICUT-GP</b> [Simplonglass -GP]	> 10 mm	SICUT-GP anodize alüminyum saplı yağlı bir cam kesicidir. Kesme kafası sabittir ve kalın camların kesimi için özel bir elmas disk ile birlikte üretilmektedir.

### Yedek Parçalar: Kesme kafaları

	Parça no.	Model	Tanım
	<b>HR-OS CUT</b>	OS CUT modeli kesme kafası	Sert metal elmas disk ile donatılmıştır
	<b>HR-SICUT</b>	SICUT modeli kesme kafası	Sert metal elmas disk ile donatılmıştır
	<b>HR-VB-CUT</b>	VBCUT modeli kesme kafası	Sert metal elmas disk ile donatılmıştır
	<b>HR-TACUT</b>	TACUT modeli kesme kafası	Sert metal elmas disk ile donatılmıştır

## ALAŞIM YA DA SERT METAL DİSKLİ KLASİK KESİCİ





Parça no.	Ürün adı	Cam kalınlığı	Tanım
TGS6	Klasik cam kesimi	2-10 mm	Üst kısmı daha ince olan ergonomik ağaç kollu cam kesici. Özel alaşımli diskleri yağlamak için tamamen yün pul ile donatılmıştır
TGS-A	Sanatsal cam için klasik cam kesici	< 2 mm	Yün ve altı adet alaşımli 130° lik diskten oluşmuş pullu ergonomik ağaç kollu cam kesici. İnce cam ve cam sanatı için idealdir.



Kod	Ürün adı	Cam kalınlığı	Tanım
TGSROHM	Hand Glass Cutter HM	2-10 mm	Üst ucu plakalı ergonomik ağaç kollu klasik cam kesici. Mükemmel bir kesim sağlayan yağlama yünü ile donatılmış nikelajlı bir pulun içine takılan sert metalden bir diskle donatılmıştır.

### Cam kesici yedek parçaları

	Kod	Ürün adı	Tanım
	ROS6	TGS / TGS-A	Klasik ağaç cam kesicimiz için altı yedek çelik diskli pul
	ROHM	TGSROHM	Tungsten karbürden yapılmış diskli bir pul. Klasik ağaç H cam kesicimiz için yedek parça



## MANEÜL KESİM: Dairesel kesici

Dairesel pirinç kesicilerimiz, her ikisi de milimetrik çubuk sayesinde hassas dairesel kesimler yapmaya olanak sağlayan, kollu ve kauçuk ya da plastik vantuzlu vakum sistemi ile üretilmişlerdir. Hem çelik diskleri olan versiyonlar hem de her ikisi hassas ve açık bir kesim elde etmek için düzgün bir kesim açısıyla üretilen sert metal diskli olanları seçebilirsiniz.

Plastik vantuz ve Tungsten Karbür diskli bir pul içeren dairese cam kesici



Kod	Çap(Ø)	Disk türü
COP40ROHM	40 cm	Bir S.M. diskli pul
COP60ROHM	60 cm	Bir S.M. diskli pul
COP80ROHM	80 cm	Bir S.M. diskli pul
COP100ROHM	100 cm	Bir S.M. diskli pul
COP120ROHM	120 cm	Bir S.M. diskli pul
COP160ROHM	160 cm	Bir S.M. diskli pul
COP200ROHM	200 cm	Bir S.M. diskli pul

#### Plastik vantuzlu ve altı çelik diskli dairesel kesici



Parça no. [Model Ø disk]	Çap(Ø)	Disk türü
CO40RS6	40 cm	Altı çelik diskli pul
CO60RS6	60 cm	Altı çelik diskli pul
CO80RS6	80 cm	Altı çelik diskli pul
CO100RS6	100 cm	Altı çelik diskli pul
CO120RS6	120 cm	Altı çelik diskli pul
CO160RS6	160 cm	Altı çelik diskli pul
CO200RS6	200 cm	Altı çelik diskli pul

#### Kauçuk vantuz ve Tungsten Karbür diskli bir pul içeren dairesel cam kesici



Parça no. [Model Ø disk]	Çap(Ø)	Disk türü
CO40ROHM	40 cm	Bir tungsten karbür diskli taret
CO60ROHM	60 cm	Bir tungsten karbür diskli taret
CO80ROHM	80 cm	Bir tungsten karbür diskli taret
CO100ROHM	100 cm	Bir tungsten karbür diskli taret
CO120ROHM	120 cm	Bir tungsten karbür diskli taret
CO160ROHM	160 cm	Bir tungsten karbür diskli taret
CO200ROHM	200 cm	Bir tungsten karbür diskli taret

## İÇİ BOŞ CAM İŞLEME ÜRÜNLERİ

İçi boş camın oyulması amacıyla mikro taneli tungsten karbür disklerden oluşan modüller de üretmekteyiz.



Kupaları işleme amaçlı ön diskler ve taşlama taşları da üretmekteyiz.

### Disk

	Parça no.	Dış Ø x delik x kalınlık	Açı	Disk tutucusu kodu
	RO6015R90	6.0 x 1.50 x 1.20 mm	90°	TR24BY- VRT02
	RO6015R110	6.0 x 1.50 x 1.20 mm	110°	TR24BY- VRT02
	RO6015R116	6.0 x 1.50 x 1.20 mm	116°	TR24BY- VRT02
	RO6015R118	6.0 x 1.50 x 1.20 mm	118°	TR24BY - VRT02
	RO6015R125	6.0 x 1.50 x 1.20 mm	125°	TR24BY- VRT02


### Formlar

	Kod	Açıklama
	TR24BY	Üç diskten oluşan Biebuick makineleri için disk tutucu
	VRT02	Üç diskten oluşan üç parçalı modül


## OTOMATİK SERAMİK VE PORSELEN KARO KESİMİ

Şirketimiz seramik ve porselen karo kesimi amaçlı kaliteli takımlar da üretmektedir. Otomatik kesme hatları büyük olan üreticiler ile işbirliği yapmaktayız. Çaplar ve kesim açıları isteğe uygun olarak yapılmaktadır. Aşağıda en çok istenenler yer almaktadır:

Otomatik kesim için Mikro-taneli karbür diskler: uyma ve bölme (Cut Crash).

	Kod	Dış Ø x delik x kalınlık	Açı
	RO12030R110	12 x 3 x 3 mm	110°
	RO12030R121	12 x 3 x 3 mm	121°
	RO12030R130	12 x 3 x 3 mm	130°
	RO12030R135	12 x 3 x 3 mm	135°
	RO12030R140	12 x 3 x 3 mm	140°

Oyma ve kesme amaçlı sert metal entegral diskler

	Parça no	Dış Ø x delik x kalınlık	Açı
	RO60010R110	60 x 10 x 3 mm	110°
	RO60010R121	60 x 10 x 3 mm	121°
	RO60010R135	60 x 10 x 3 mm	135°
	RO6001030R140	60 x 10 x 3 mm	140°

Direk yuvası






Otomatik Cut Crash hatları için direk yuvası tasarımı da yapıyoruz.

## KAUÇUK VANTUZ VE VAKUM ÖLÇER

Cam levhalar ve diğer malzemeler için güvenli ve kolay bir taşıma sağlayan kauçuk vantuzlar Kapasite ve tasarıma göre bir dizi farklı model sunmaktayız. Tek vantuz ve farklı vakum yöntemlerine sahip çok plakalı olanlar arasında seçim yapabilirsiniz. Aşağıda cam, mermer ve plastik taşımaya uygun modeller yer almaktadır



### Yeşil Hat


	Kod	Kapasite	Nominal	Açıklama
	VSC	40 kg	120 mm	Alüminyum gövde ve kola sahip 120 mm çapındaki plakalı vantuz. Vakum mekanizmasını harekete geçiren plastik kol. Fayanslar, küçük cam plakalar ve pürüzsüz malzemelerin döşenmesi için kullanılır.
	VTC1038	60 kg	120 mm	Küçük ve orta boy cam, mermer, plastik laminat levhaların döşenmesi amaçlı 120 mm çapındaki plakalı vantuz. Ergonomik ve kullanımı kolaydır, maksimum yapışma ve uzun süreli dayanıklılık sağlamak için kaliteli kauçuktan üretilmiştir.
	VTC1039	100 kg	120 mm	Orta ve büyük boyutlu cam, mermer ve plastik laminat levhaların taşınması ve döşenmesi için önerilen 120mm çapında üç plakalı vantuz. Ergonomik ve kullanımı kolaydır, maksimum yapışma ve uzun süreli dayanıklılık sağlamak için kaliteli kauçuktan üretilmiştir.

### Yenilikler!

Bugünden itibaren pürüzlü olan yüzeylerde bir kullanıma olanak veren özel kauçuklu yeni vantuzlarımız bulunmaktadır. Levhaların taşınması güvenli ve garantilidir.

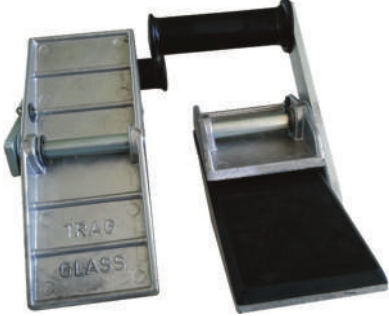
## Vakum ölçerli yeşil hat

	kod	Cam kalınlığı	Vakum	vakum basıncı	Kaldırma Kapasitesi	Tanım
	VCUP150	4 mm	Düşük	20 hg	100 kg dikey	Vakum ayarı ve düşük, orta ve yüksek depresyonlu vakum ölçer göstergesi için merkezi düğmeli 180 mm çapındaki vantuz
				30 hg		
		4-6 mm	Orta	30 hg	130 kg dikey	
				50 hg		
		6-8 mm	Yüksek	50 hg	150 kg dikey	
				60 hg		
	VCUP200	4 mm	Düşük	20 hg	100 kg dikey	Vakum ayarı ve düşük, orta ve yüksek depresyonlu vakum ölçer göstergesi için merkezi düğmeli 200 mm çapındaki vantuz
				30 hg		
		4-6 mm	Orta	30 hg	130 kg dikey	
				50 hg		
		6-8 mm	Yüksek	50 hg	160 kg dikey	
				8-10 mm		

	Kod	Kaldırma kapasitesi	Açıklama
	VCUP400	300 kg dikey	200 çapında levhalar ve bloke edici ara parça içeren çift vantuz

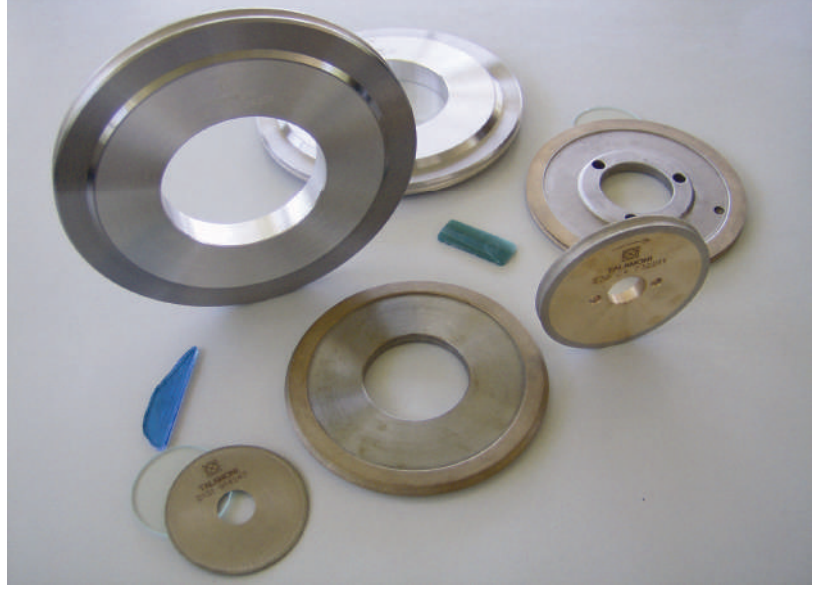
Tüm modeller sertifikalıdır ve kauçuk ve alüminyum gibi yüksek kaliteli malzemelerle üretilmiştir. Kauçuk, plastik sap ve pim yedek parçalar mevcuttur. Talep üzerine plastik kısmı logonuz ile birlikte uyarlayabiliyoruz

## Levhaların taşınması

	kod.	Tanım
	PITG	Levha tutucu kelepçeler. Çift olarak kullanılır ve aralarında birleşen iki çeneden oluşmaktadır. Temas yüzeyleri alüminyum gövde ile birlikte basılmış kaliteli kauçuk ile kaplanmıştır. Cam levhaların taşınması için mükemmeldir, yük ne kadar fazla olursa o kadar fazla sıkma gücü olur. Çift olarak kullanılması gerekir.  çift olarak kapasite 80 kg'dir

## ELMAS TAKIMLAR

Talamoni kapsamlı bir cam işleme amaçlı elmas takım çeşidi sunar



### Elmas matkap uçları

Standart Gaz Adaptörleri/Bağlantı parçaları

**Diş:** ½"

**Yükseklik:** 75 mm veya 95 mm

**Çap aralığı:** 3 mm ile 300 mm arasında.

### Elmas Diskler

Monolitik ve lamine camın yüksek hızda kesimi için sürekli veya segmentli ağızlı olan diskler.

**Çap aralığı:** 80 mm ile 400 mm arasında  
Talebe göre uyarlamalı delik açma.

Güvenlik camı kesimi için gürültü azaltan segmentli diskler.

**Çap aralığı:** 350 mm ile 400 mm arasında  
Talebe göre uyarlamalı delik açma.



### Elmas Diskler

Periferik Elmas Taşlama Diskleri

Manüel, düz ve ikili taşlamaya uygun sürekli veya segmentli ağızlı elmas taşlama diskleri. Aşağıdaki makineler ve daha fazlası ile kullanılabilir: Bavelloni, Intermac, Busetti, Bottero ve Schiatti

**Mm olarak çapı:** 100, 120, 150, 175, 200

**Mm olarak aşağıdaki kalınlıklarda camlar için:** 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15 ve 19

### Bileme ve eğim verme amaçlı kupa diskler

Bardaksı diskler

Çift taraflı ve eğim verme amaçlı metal ve reçine elmas kupa diskler. Aşağıdaki makineler ve daha fazlası ile kullanılabilir: Bavelloni, Bottero, Intermac, Bovone, Schiatti, Lattuada.

**Talebe göre özel çap, yükseklik ve delik.**

### Parlatma diskleri

Parlatılan kenarlar için parlatma kupa diski ile periferik disk ve oyukların parlatma diskleri.



© 2014 - TALAMONI s.n.c

Via Menconi, 3 | 28877 Ornavasso (VB)

Tel. 0039 (0323) 836198

Faks 0039 (0323) 836900

[www.talamoni.com](http://www.talamoni.com)

skype: [ditta.talamoni](https://www.skype.com/add?contact=ditta.talamoni)

[info@talamoni.com](mailto:info@talamoni.com)