

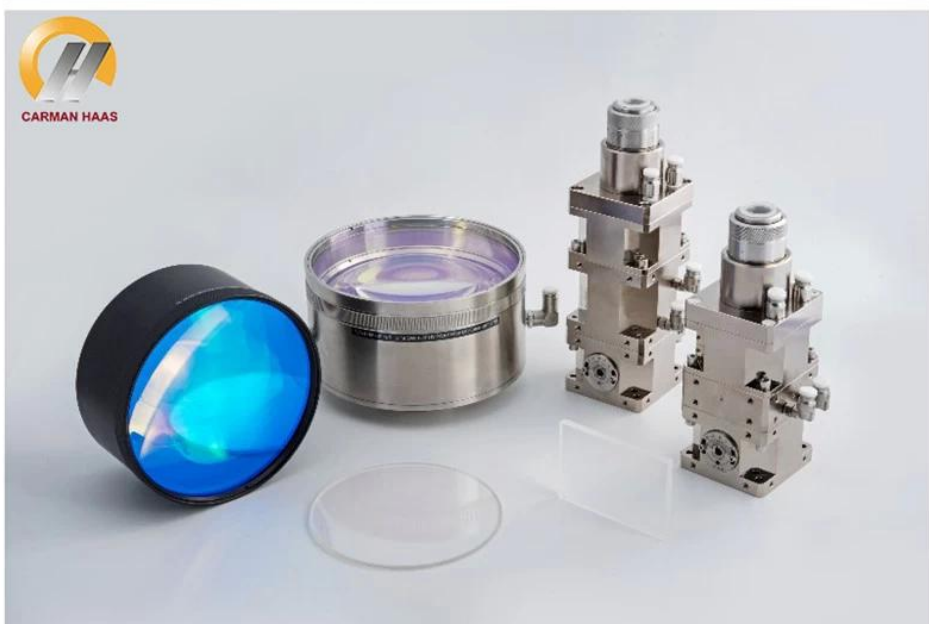
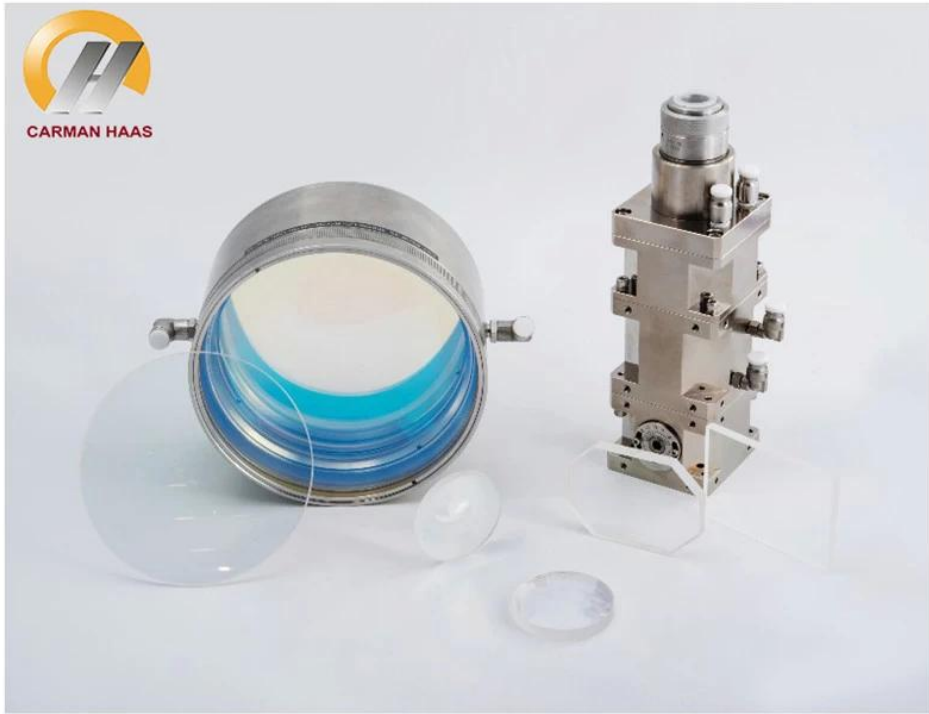
## Ürün Bilgisi

### Ürün Açıklaması:

Carmanhaas, galvo tarama lazer işlemeli profesyonel lazer optik sistemi sunar. Tüm sistem, tak ve çalıştır işlevselliğini sağlayan ayrı bir işlevsel modüldür. Galvanometre taraması ile işleme, esas olarak şunları içerir: QBH kolimasyon modülü / ışın genişletici, galvanometre sistemi, F-theta tarama lensi, QBH kolimasyon modülü / ışın genişletici ışığın şekillendirmesini gerçekleştirir kaynak (paralel veya küçük nokta sapma büyük nokta olur), galvanometre sistemi ışın gerçekleştirir. [Galvo kafa lazer kaynak üreticisi çin](#))

### Avantajı:

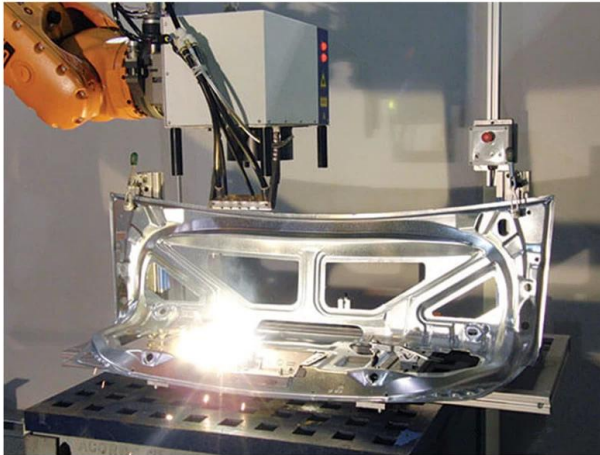
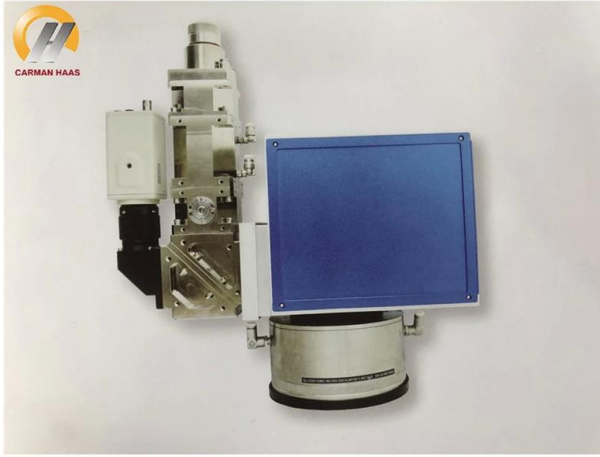
- (1) Yüksek hasar eşiği kaplaması (hasar eşiği: 40 J / cm<sup>2</sup>, 10 ns). Kaplama emilimi <20 ppm. Tarama merceğinin 6KW'da doygun olabileceğinden emin olun;
- (2) Optimize edilmiş indeks tasarımı, kolimasyon sistemi dalga boyu  $<\lambda / 10$ , kırınım sınırını sağlar;
- (3) Isı dağılımı ve soğutma yapısı için optimize edilmiş, 1KW altında su soğutma, 6KW kullanırken sıcaklık <50 ° C;
- (4) Termal olmayan bir tasarımda, odak sapması 80 ° C'de <0.5mm'dir;
- (5) dizi özellikler, müşteriler özelleştirilebilir.



## Teknik parametreler:

### 1030-1090nm F-Teta Lensleri

Part Description	Focal Length (mm)	Scan Field (mm)	Max Entrance Pupil (mm)	Working Distance(mm)	Mounting Thread
SL-1064-110-160	160	110x110	12	170	M85x1
SL-(1030-1090)-116-165-(12CA)	165	116x116	12	186	M85x1
SL-(1030-1090)-110-160-(20CA)	160	110x110	20	180	M85x1
SL-(1030-1090)-175-254-(20CA)	254	175x175	20	278	M85x1
SL-(1030-1090)-110-170-(30CA)-M102*1	170	110x110	30	196	M102x1
SL-(1030-1090)-150-210-(30CA)-M102*1	210	150x150	30	269	M102x1
SL-(1030-1090)-175-254-(30CA)-M102*1	254	175x175	30	286	M102x1
SL-(1030-1090)-112-160	160	112x112	10	189	M85x1
SL-(1030-1090)-105-170-(15CA)	170	105x105	15	215	M85x1
SL-(1030-1090)-150-210-(15CA)	210	150x150	15	269	M85x1
SL-(1030-1090)-175-254-(15CA)	254	175x175	15	317	M85x1



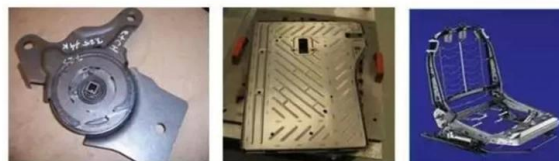
**白车身 Body-in-White**



Sun gear, Ring gear    Viscous damper    Synchronization ring



Differential gear    Planetary carrier    Flywheel



Recliner    Backrest    Seat Frame

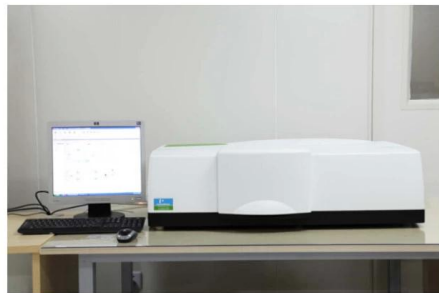


Seat Track Assembly

# Fabrika



**TRIOPTICS OptiSpheric 2000 AF**  
---Testing EFL, R, Centering Error, Wedge Angle, BFL, MTF



**PerkinElmer Lambda 950**---Testing Transmission and Reflectivity



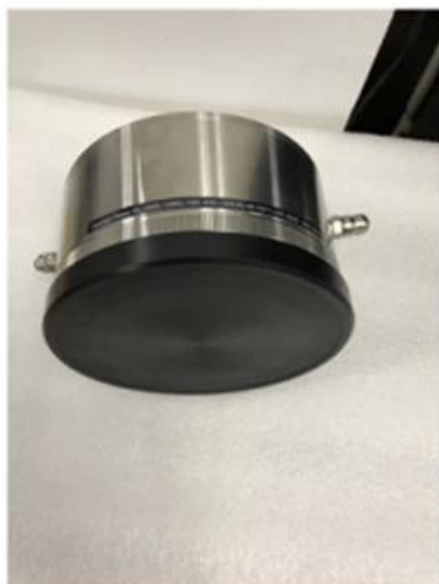
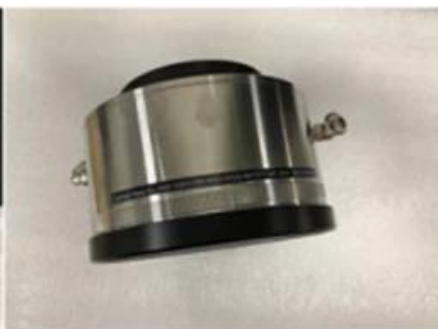
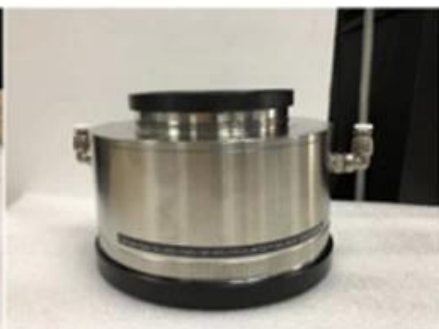
**Carmanhaas Coating Machine**

## Sertifika ve Sergi



## Paket listesi

## Packaging & Shipping







İade politikası:

İade gerekli olmalı:

Adım 1) Bu web sitesi e-postası ile bize ulaşın.

Adım 2) Yaşadığınız sorun hakkında mümkün olduğunca fazla ayrıntı sağlayın.

Adım 3) öğeyi iade yetkisi verilecektir.

Adım 4) Kabul edilen değişirme veya geri ödeme için öğeyi iade edin.

### **Lojistik:**

(1) Lazer Optik sipariş teslimi için, DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS, ets ile isteğe bağlı olabilir

(2) için Lazer makine sipariş teslimat, kutu olmak isteğe bağlı ile şartlar nın-nin Eski iş FOB, CNF, CIF Tarafından Hava veya tarafından Deniz merkezli üzerinde alıcının ilericileri veya bizim.

## SSS

Q1.Are bir üretici Vardır?

A1: Evet, biz kendi kalıpları ve üretim hatları ile profesyonel ve deneyimli üreticisi. ([Kaynak f teta lensler fabrika için](#))

Q2.How ürünlerin kalitesi hakkında?

A2: teknisyenlerimiz ve QC ekipleri ürünleri tek tek test yaşlanma hattı kullanarak, profesyonel cihazlar ve aletleri sağlamak için tüm ürünler için kalite.

Q3.How fiyat hakkında?

A3: biz üretici ve her zaman müşterilerimize en rekabetçi fiyatlar sunuyoruz.

Q4.How sipariş vermek?

A4: çevrimiçi hizmet ile irtibata, veya doğrudan bize e-posta gönderdi, biz ürün fiyatı ile size cevap verecektir, özellikler, ambalaj vb yakında. Teşekkür ederim.

Q5. İşaretleme performansını test etmek için malzeme gönderebilir Miyim?

A5: Evet! Üstün kalite ve hizmetimizi test etmek için malzeme gönderebilirsiniz.

Q 6. Can Ben senin fabrika ziyaret?

A6: Evet, uygun zamanda bizim fabrika ziyaret etmenizi bekliyoruz.

Q7.How OEM veya ODM siparişleri yapabilirim?

A7: biz farklı baskı işleme için farklı OEM / ODM orders. Lütfen çevrimiçi hizmet ile bizimle iletişime geçin veya doğrudan bize e-posta gönderin.

S8. Siparişlerim için nasıl ödeme yapmalıyım?

A8: tarafından ödeme yapabilirsiniz T / T nitelikli banka ve her sipariş için gerekli ADEDI için

kullanılabilir olacaktır.