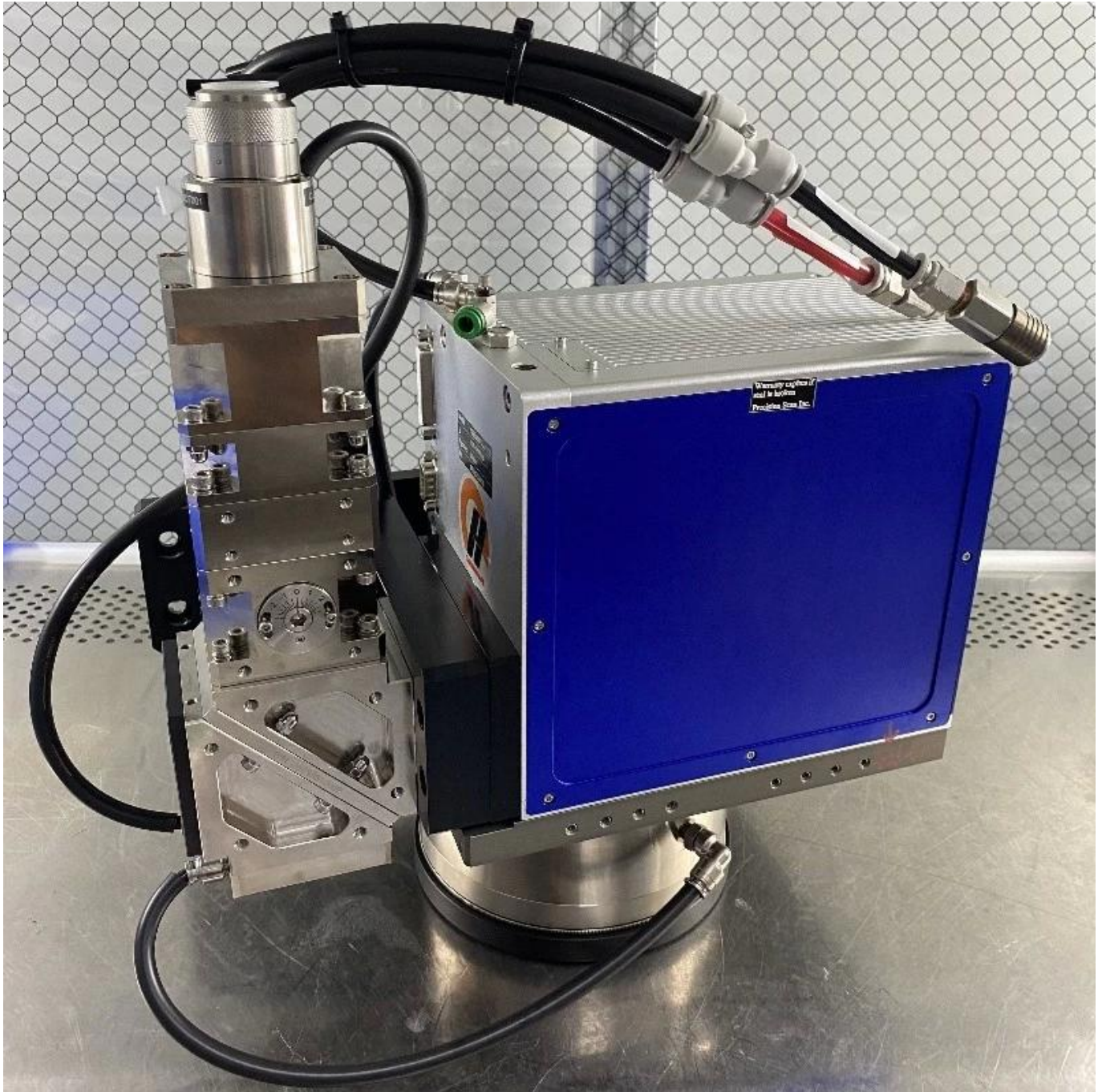


Información del Producto

Descripción del producto:

Carman Haas Laser Technology (Suzhou) Co., Ltd establecida en febrero de 2016, es una empresa nacional de alta tecnología que integra la investigación y el desarrollo, la producción, la inspección, las pruebas de aplicación y las ventas de componentes ópticos láser y sistemas ópticos. La compañía tiene un profesional y Equipo técnico con experiencia con experiencia láser óptica con experiencia práctica para aplicaciones de láser industrial. Es uno de los pocos fabricantes profesionales en el hogar y en el extranjero que tienen una integración vertical de componentes ópticos láser a sistemas ópticos con láser. La compañía despliega activamente los sistemas ópticos láser desarrollados de forma independiente (incluidos los sistemas de soldadura láser y los sistemas de limpieza por láser) en el campo de la nueva energía. Los vehículos, principalmente centrándose en aplicaciones láser de baterías de energía, motores de alambre plano y IGBT. ([Soldando láser proveedor china](#) "

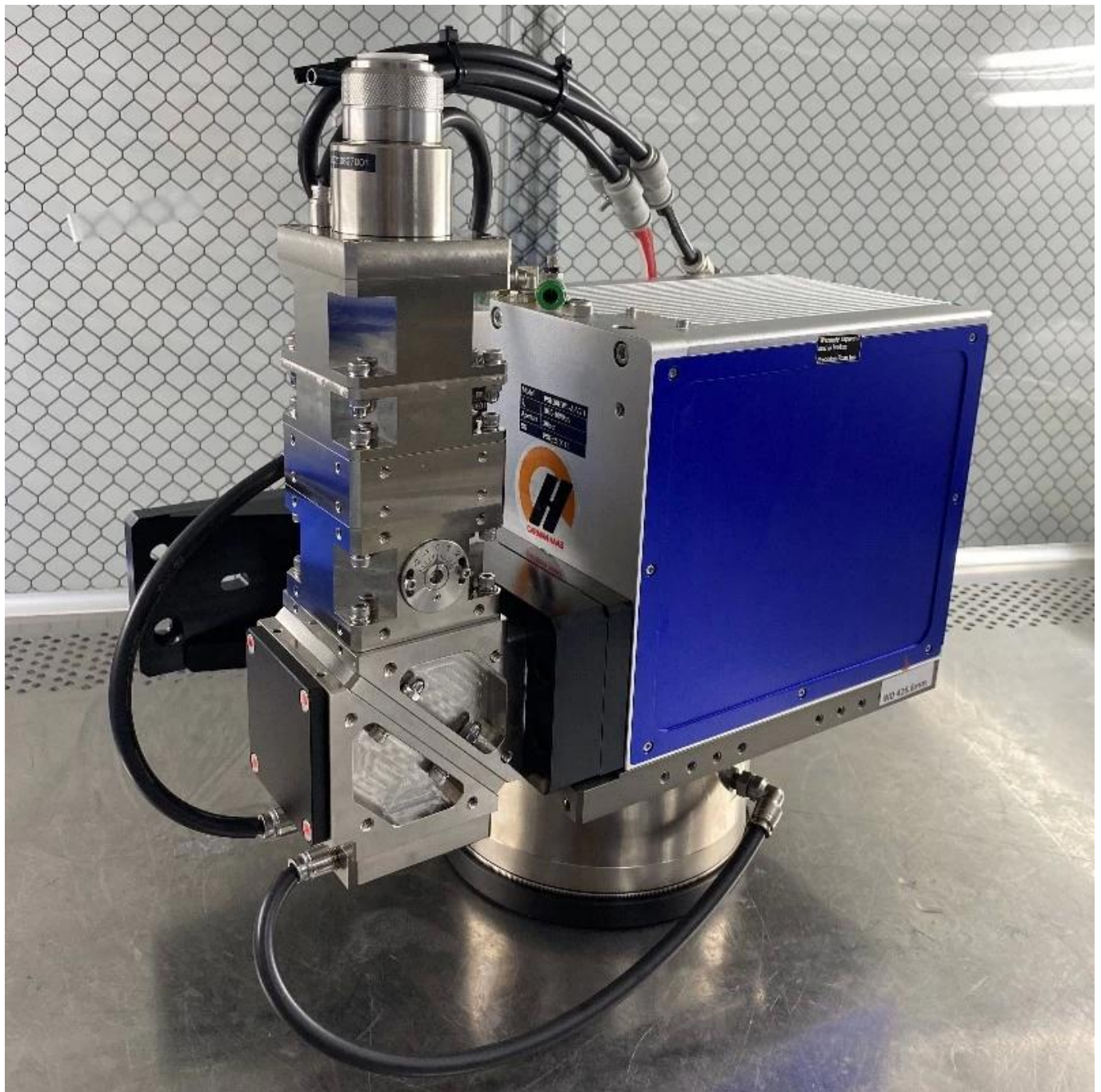


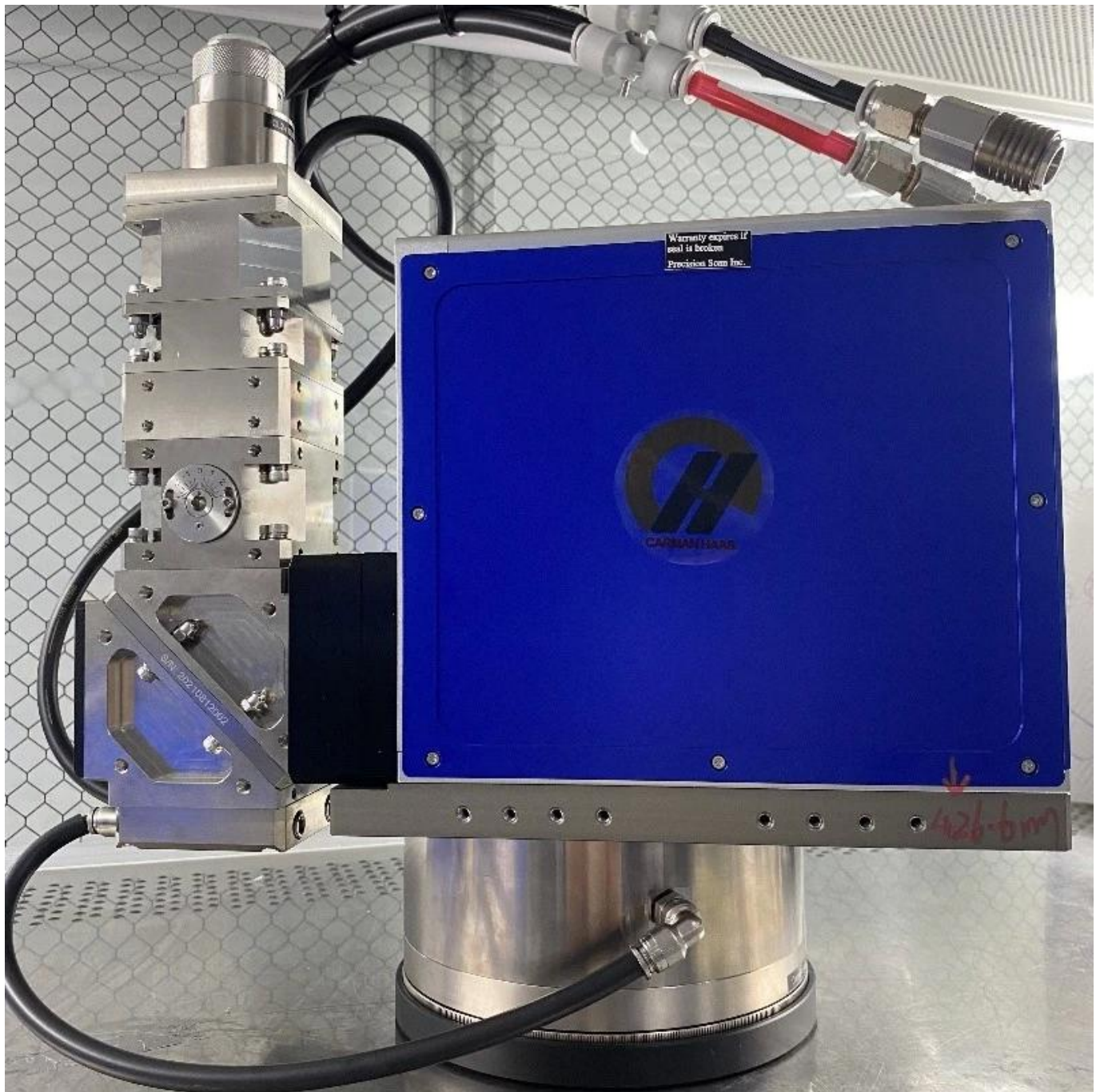
[China al por mayor al por mayor de la soldadura del láser](#)

Parámetro técnico:

- 1.wavelength: 1030 ~ 1090nm;
- 2.Aler Power: 1500W / 2000W;
- Lente CCD 3.caxial: F = 50mm, cámara máxima 1/2 ", conector C;
- 4.Focus Rango: ± 3 mm colimando la lente en movimiento;
- 5.connector qbh;
- Detección de potencia 6.Producción: tasa de muestreo 0.5%, frecuencia de detección 100Hz;
7. Cuchillo (opcional);
8. Sistema de seguridad (opcional);

- 9. Indicador de ocus (opcional);
- 10. Sistema de enfriamiento por correo (opcional);
- 11. Control System XY2-100;
- 12. Peso brotable: 18kg.





Aprende más: [Galvo Scan Head Soldando proveedor China](#)

Soldadura del núcleo del estator:







Fábrica







重要仪器,
非专业人士勿动。

OptiCentric 300

TRIOPTICS





PerkinElmer Lambda 950---Testing Transmission and Reflectivity



Certificado y Exposición



CERTIFICATE

ATTESTATION CERTIFICATE OF MACHINERY AND LOW VOLTAGE DIRECTIVES

Technical file of the company mentioned below has been observed and audit has been completed successfully. 2006/42/EC Machinery Directive and 2014/ 35/EU Low Voltage Directive have been taken as references for these processes

Company Name : **Camman HAAS Laser Technology (Suzhou) Co., Ltd.**

Company Address : No 155, West Road Suhong, Suzhou Industrial Park, Suzhou City, Jiangsu , P.R.China

Related Directives and Annex : **Low Voltage Directive 2014/35/EU
Machinery Directive 2006/42/EC**

Related Standards : **EN ISO 12100:2010; EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010**

Product Name : **Laser Marking Machine**

Report No and Date : SD-90049717.09.08.2018

Product Brand/Model/Type : LMCH-3W,LMCH-5W,LMCH-10W,LMCH-15W,LMCH-20W,LMCH-25W,
LMCH-30W,LMCH-50W,LMCH-60W,LMCH-70W,LMCH-100W,
LMCH-120W,LMCH-150W,LMCH-200W,LMCH-300W,LMCH-500W

Certificate Number : **M.2018.201.N6073**

Initial Assessment Date : 10.08.2018

Registration Date : 13.08.2018

Reissue Date/No :

Expiry Date : **12.08.2023**

U. Saygılı
UDEM International Certification
Auditing Training Centre Industry
and Trade Inc. Co.



The validity of the certificate can be checked through www.udem.com.tr. The CE mark shown on the right can only be used under the responsibility of the manufacturer with the completion of EC Declaration of Conformity for all the relevant Directives. This certificate remains the property of UDEM International Certification Auditing Training Centre Industry and Trade Inc. Co. to whom it must be returned upon request. The above-mentioned firm must keep a copy of this certificate for 15 years from the registration of certificate. This certificate only covers the product(s) stated above and UDEM must be notified in case of any changes on the product(s).
Address: Mithakerezi Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak) No:10 Çankaya - Ankara - TÜRKİYE
Phone: +90 0312 443 03 90 Fax: +90 0312 443 03 76
E-mail: info@udemtd.com.tr www.udem.com.tr



Certificate of Approval

Certificate No.: 10119Q12565R0M

Awarded to

**Carman Haas Laser Technology(SuZhou)
Co., Ltd.**

Organization Code Certificate No. / Unified Social Credit Code:91320594MA1MF4EP56
Add.:No.155, West Road Suhong, Suzhou Industrial Park, Suzhou City, Jiangsu Province, P.R. China. 215000

Beijing ZhongLianTianRun Certification Center (ZLTR) certify that the
Quality Management System of the above organization has been assessed and found to be
in accordance with the requirements of the standard:
GB/T19001-2016 / ISO9001:2015

SCOPE OF CERTIFICATION/REGISTRATION

The Research and Development and Production of Optics Lenses (Except the limits of national laws and regulations.)

This certificate is made valid when used with certification scopes and the requirements of applicable laws and regulations. These requirements include, but are not limited to, administrative permits, scopes of qualifications, and CCC requirements.

Subject to operation conditions in requirements conformity with Quality Management System.

This Certificate is valid for a period of three years only.

Date from: Mar 13th,2019 To: Mar 12th,2022

The effectiveness of this Certificate shall be Validated by periodic surveillance audit of ZLTR for maintenance.

Information of this certificate can be found on the official website of Beijing Zhonglian Tianrun Certification center (<http://www.zltr.com.cn>)



Beijing ZhongLiantianrun Certification Center

Room2003, 22nd Floor, 2nd Unit, Block 1, No.4 Yard, Qiyang Road, Chaoyang District, Beijing, P.R. China 100022

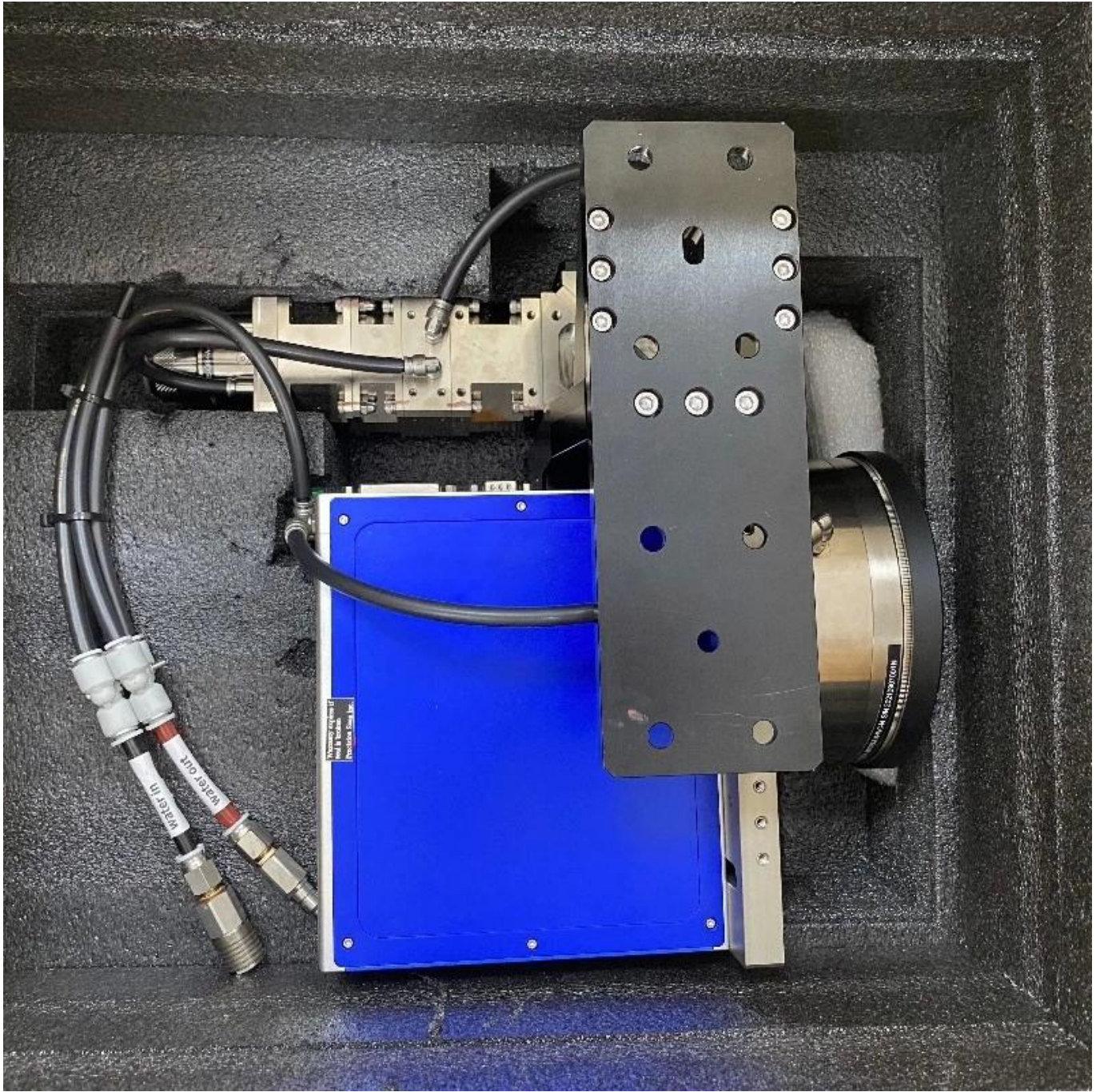
Information of the certificate can be found on the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (<http://www.cnca.gov.cn>)

ISO 9001

ISO 9001



Lista de empaque



消火栓



MONITORED TILTOKEE SHIPMENT
防倾倒运输监测显示标签

WARNING 警告

注意：该货物已装上防倾倒器，装卸及运输时必须保持直立状态，请勿倾斜、晃动、碰撞或震动。如有破损、变形或松动，请立即通知承运人。如有损坏，请立即通知承运人。如有损坏，请立即通知承运人。

Please notice: The monitor is attached please take good care of the goods of the indicator will track the safety operation which should not be allowed if there is no do not return shipment. Make rotation on delivery receipt and request for damage if damage is discovered before it in original packing container and request the carrier to check up immediately.

注意：该货物已装上防倾倒器，装卸及运输时必须保持直立状态，请勿倾斜、晃动、碰撞或震动。如有破损、变形或松动，请立即通知承运人。如有损坏，请立即通知承运人。如有损坏，请立即通知承运人。

注意：该货物已装上防倾倒器，装卸及运输时必须保持直立状态，请勿倾斜、晃动、碰撞或震动。如有破损、变形或松动，请立即通知承运人。如有损坏，请立即通知承运人。如有损坏，请立即通知承运人。

Description: The indicator should be used on the top left corner of both front and side face.

TILTOKEE SHOCKOKEE

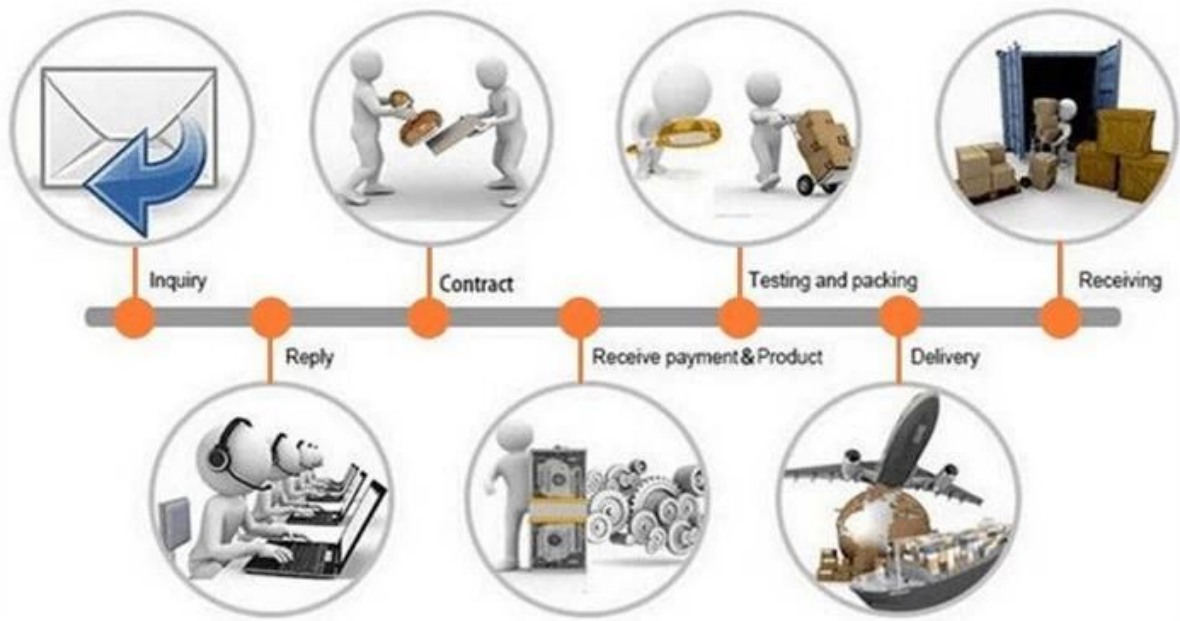


小心装卸

小心装卸







Politica de devolucion:

Se deben requerir devoluciones:

Paso 1) Póngase en contacto con nosotros con este correo electrónico de sitio web.

Paso 2) Proporcionar tanto detalle como sea posible sobre el problema que está teniendo.

Paso 3) La autorización para devolver el artículo se emitirá.

Paso 4) Devuelva el artículo para el reemplazo o reembolso acordado.

Logística:

Óptica Ordene la nave por DHL, UPS, FEDEX, TNT, EMS, etc.

Para la entrega de pedidos de la máquina láser, puede ser opcional con los términos de EXW, FOB, CNF, CIF de expreso, carga aérea o flete marítimo basado en el reenviador del comprador o el nuestro.

Preguntas más frecuentes

Q1.¿Este un fabricante?

A1: Sí, somos fabricantes profesionales y experimentados con nuestros propios moldes y líneas de producción.

Q2.¿Cómo sobre la calidad de los productos?

A2: Nuestros técnicos y los equipos de control de calidad prueban los productos uno por uno utilizando la línea de envejecimiento, dispositivos y instrumentos profesionales para garantizar la calidad de todos los productos.

Q3.¿Cómo sobre el precio?

A3: Somos un fabricante y siempre ofrecemos a nuestros clientes los precios más competitivos.

P4.¿Cómo realizar un pedido?

A4: Póngase en contacto con el servicio en línea, o envíenos un correo electrónico directamente, le responderemos con el precio del producto, las especificaciones, el embalaje, etc. Pronto. Gracias.

Q5.May I ¿Envío material al rendimiento de marcado de prueba?

A5: ¡Sí! Le invitamos a enviar material para probar nuestra calidad y servicio superior.

Q6.¿Puede visito su fábrica?

A6: Sí, bienvenido a visitar nuestra fábrica a su momento conveniente.

Q7.¿Cómo puedo hacer pedidos OEM o ODM?

A7: Tenemos diferentes procesos de impresión para diferentes OEM / ODM Orders. Póngase en contacto con nosotros con un servicio en línea o envíenos un correo electrónico directamente.

Q8. ¿Cómo debo pagar mis órdenes?

A8: Puede pagar por T / T estaría disponible para el banco calificado y el MOQ requerido para cada pedido.