

REPAIR MANUAL:

REPAIR MANUAL FOR THE ENGINE (ENGINE OIL PUMP ASSEMBLY)

REPAIR MANUAL:

28 ENGINE (OEM PART NUMBER P0571-1051-00001)

REPAIR MANUAL: 28 / 24.5 ENGINE PART NUMBER: 12 ENGINE

REPAIR MANUAL:

28 ENGINE (OEM PART NUMBER P0571-260-00001)

REPAIR MANUAL: 28 / 24.5 ENGINE PART NUMBER: 12 ENGINE

REPAIR MANUAL:

32 ENGINE (REPAIR MANUAL PART NUMBER 240 / PART NUMBER 109)

REPAIR MANUAL: 32 / 28.5 ENGINE PART NUMBER: 12 ENGINE

REPAIR MANUAL FOR THE ENGINE:

REPAIR MANUAL, REPAIR MANUAL, REPAIR MANUAL

REPAIR MANUAL, REPAIR MANUAL, REPAIR MANUAL, REPAIR MANUAL, REPAIR MANUAL

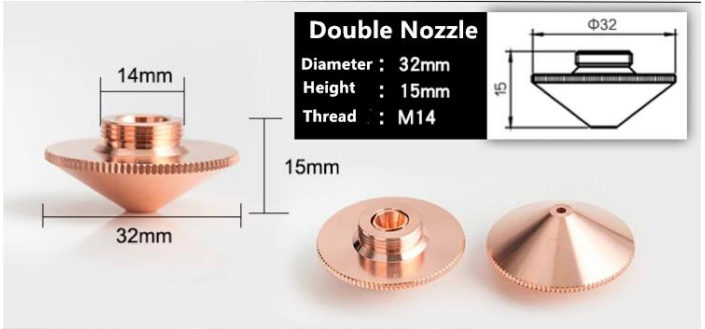
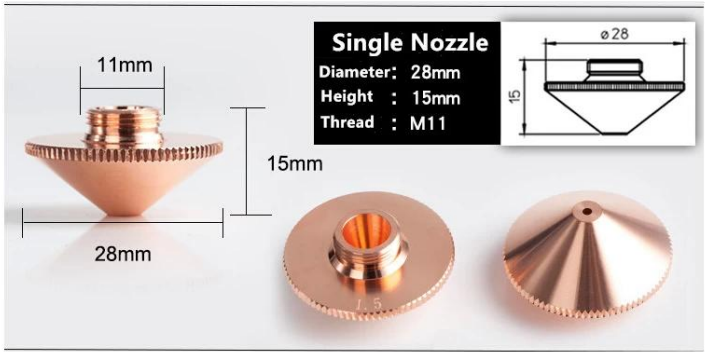
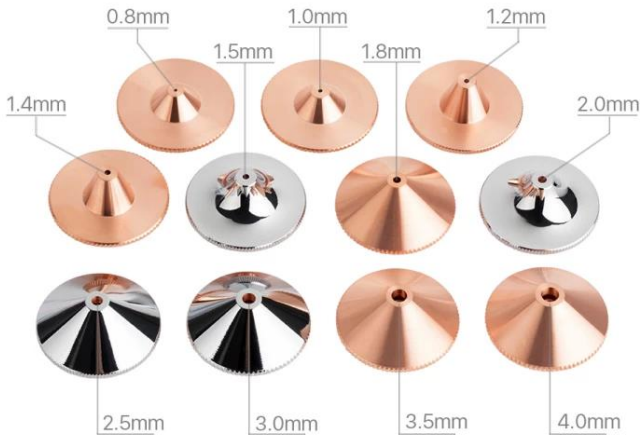
REPAIR MANUAL, REPAIR MANUAL



Features

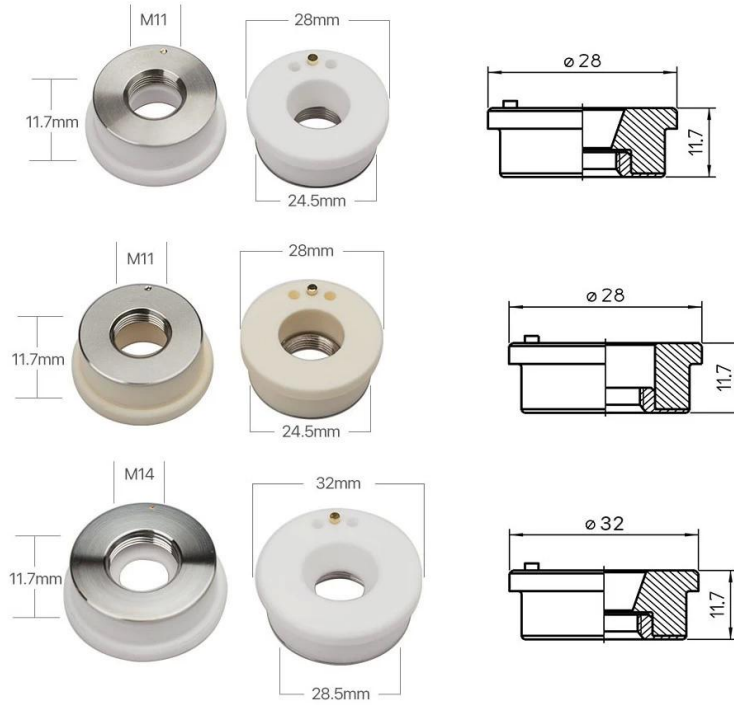
Complete specifications, Spot sale.
 Long life time, Not easy to crack, Not easily stained with ash.
 Low Loss Anti-reflectanc, High Efficiency.
 CNC milling and turning, drilling, grinding, tapping, high accuracy and small error.
 100% inspection before shipment, quality assurance.

Product Details





PRODUCT SPECIFICATIONS

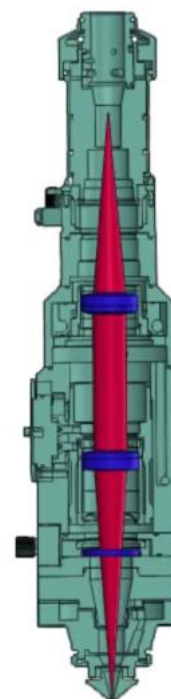


PACKAGING



光纤切割头主要参数表:

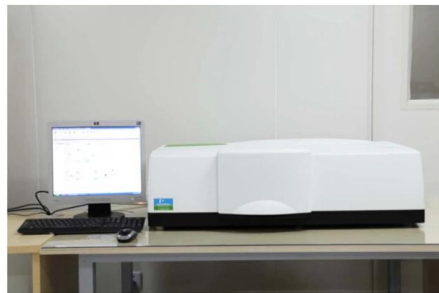
切割头长度 (mm)	切割头直径 (mm)	切割头类型	切割头规格 (mm)
28	15	切割头	1.0 / 1.2 / 1.5 / 2.0 / 2.5 / 3.0 / 3.5 / 4.0 / 4.5 / 5.0
28	15	切割头	1.0 / 1.2 / 1.5 / 2.0 / 2.5 / 3.0 / 3.5 / 4.0 / 4.5 / 5.0
32	15	切割头	1.0 / 1.2 / 1.5 / 2.0 / 2.5 / 3.0 / 3.5 / 4.0 / 4.5 / 5.0
32	15	切割头	1.0 / 1.2 / 1.5 / 2.0 / 2.5 / 3.0 / 3.5 / 4.0 / 4.5 / 5.0
10.7	22.2	切割头	1.0 / 1.2 / 1.5 / 2.0 / 2.5 / 3.0 / 3.5 / 4.0
10.7	22.2	切割头	1.0 / 1.2 / 1.5 / 2.0 / 2.5 / 3.0 / 3.5 / 4.0
11.4	16	/	0.8 / 1.0 / 1.2 / 1.5 / 2.0 / 2.5
15	19	切割头	1.0 / 1.2 / 1.5 / 2.0 / 2.5 / 3.0
15	19	切割头	0.8 / 1.0 / 1.2 / 1.5 / 1.8 / 2.0 / 2.5 / 3.0



光纤切割头光路示意图
Figure of Fiber Cutting Head



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



PerkinElmer Lambda 950---Testing Transmission and Reflectivity



Carmanhaas Coating Machine



Packaging & Shipping

Packaging 1



Packaging 2

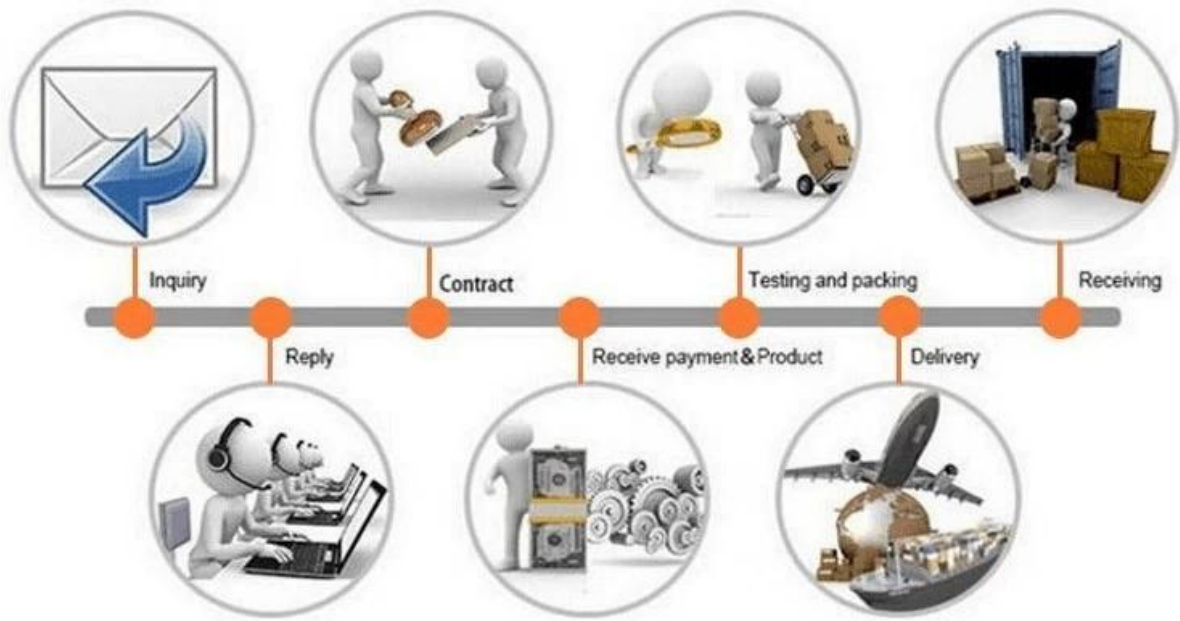


Packaging 3



Shipping 4





□□□□ □□□□:

請回答以下問題：

- 1) 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬
- 2) 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係
- 3) 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係
- 4) 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係

答：

- (1) 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係，FedEx, 保險費, 運費
- (2) 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，EXWork, 運費, CNF, CIF 請說明其與 Incoterms 的關係

請回答以下問題

Q1 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬？

A1: 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係

請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬 Q2.How

A2: 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，QC 請說明其與 Incoterms 的關係

請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬 Q3.How

A3: 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係

Q4.How 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬？

A4: 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係

Q5.May 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係？

A5: 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係

Q6. 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬？

A6: 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，並說明其與 Incoterms 的關係

Q7.How 請說明 OEM 與 ODM 的風險與責任歸屬？

A7: 請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬，OEM / ODM ord 請說明其與 Incoterms 的關係

請說明以下各貿易條件的風險與責任歸屬 8

