

直径 300~1500 μ m 裸纤研磨

直径：300~1500 μ m



产品描述：

研磨直径 300~1500 μ m 的裸光纤；放大 100/200 倍，纤芯端面无缺陷；可夹持单根或多根裸光纤；一次可研磨 200~400 根 300 μ m 裸光纤；Z 轴可调研磨夹具，行程精度 0.01mm；V 槽或 U 槽横向无损夹持裸纤，保证垂直度；为不同领域的光纤研磨提供可靠的研磨工艺。我们提供用于工厂、实验室和现场清洁连接器端面 and 熔接机 V 形槽的全套紧凑型光纤清洁套件。

可夹持工件类别：

裸纤包层/缓冲层，光纤束金属环，金属插芯，陶瓷插芯，玻璃棒等。

订货信息：

序号	物资名称	数量	单位	备注
1	可编程四角加压研磨机	1	台	
2	裸纤研磨夹具	1	个	
3	裸纤端面放大镜	1	套	
4	精工玻璃垫	4	片	
5	精工胶垫	1	片	
6	粗磨研磨砂纸	100	片	
7	细磨研磨砂纸	100	片	
8	精磨研磨砂纸	100	片	
9	抛光研磨砂纸	100	片	
10	500ml 抛光研磨液	1	瓶	

