

# BFA系列

## 裸光纤适配器

■ 紧凑的机械夹具，可对裸光纤或无连接器器件进行测试。



### 主要功能和特点

针对单模或多模有涂层或无涂层、裸光纤或无连接器器件设计

可轻松实现光纤定位

可重复测量，包括从测试到测试，从用户到用户

### 相关产品



功率计和光测试头  
FTBx-1750/OHS-1700



台式光测试  
套装  
LTK-1



机架式平台  
LTB-8



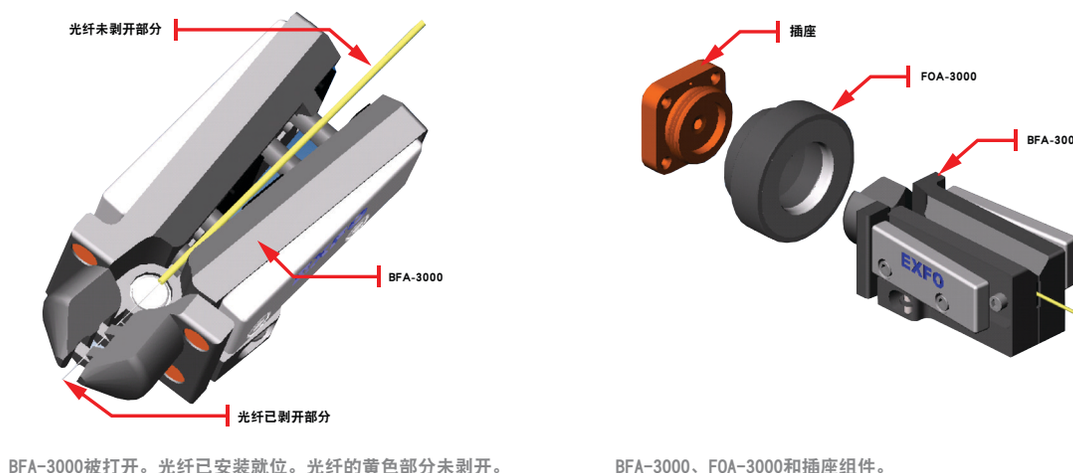
光损耗测试设备  
FOT-600

## BFA-3000通用裸光纤适配器

BFA-3000是保证对无连接器光纤或器件的功率进行快速、精准、可重复测量的必备配件。它采用创新的弹簧加载机构来轻松、连续地对裸光纤进行定位，从而通过FOA-3000适配器与功率计连接起来。该款裸光纤适配器可结合EXFO的OHS-1713-UH超高功率™光测试头，是实现可重复功率测量的完美工具。无论是在研发还是在制造环境中，BFA-3000都可以与EXFO的FTBx-1750、LTK-1-1-FTB-1750和OHS-1700功率计（检测器 ≥ 3 mm）相辅相成。

## BFA-200系列裸光纤适配器

这些适配器具有推入按钮锁定系统，可以轻松而迅速地连接裸光纤。它们针对现场应用和器件测试设计，可确保可靠的连接，是EXFO系列光纤测试仪表产品的理想补充。BFA-200系列适配器可适用于FC、SC和ST连接器。



### 订购须知

#### 裸光纤适配器

- BFA-222 = 高精度NTT-FC适配器，带按钮（多模或单模）
- BFA-232 = 高精度ST AT&T适配器，带按钮（多模或单模）
- BFA-254 = 高精度SC适配器，带按钮
- BFA-3000 = 通用裸光纤适配器

示例：BFA-232

EXFO公司总部 电话：+1 418 683-0211 免费电话：+1 800 663-3936（美国和加拿大）  
EXFO中国 北京市海淀区中关村南大街12号天作国际中心写字楼1号楼A座第二十五层（邮编：100081） 电话：+86 10 89508858

EXFO为100多个国家的2000多家客户提供服务。如欲了解当地分支机构联系详情，敬请访问[www.EXFO.com/zh/contact](http://www.EXFO.com/zh/contact)。

关注EXFO微信公众号  
获取更多技术资讯



如欲了解最新的专利标识标注信息，敬请访问[www.EXFO.com/patent](http://www.EXFO.com/patent)。EXFO产品已获得ISO 9001认证，可确保产品质量。EXFO始终致力于确保本规格书中所包含的信息的准确性。但是，对其中的任何错误或遗漏，我们不承担任何责任，而且我们保留随时更改设计、特性和产品的权利。本文档中所使用的测量单位符合SI标准与惯例。此外，EXFO制造的所有产品均符合欧盟的WEEE指令。有关详细信息，请访问[www.EXFO.com/zh/corporate/social-responsibility](http://www.EXFO.com/zh/corporate/social-responsibility)。如需了解价格和供货情况，或查询当地EXFO经销商的电话号码，请联系EXFO。

如需获得最新版本的规格书，请访问EXFO网站，网址为[www.EXFO.com/specs](http://www.EXFO.com/specs)。

如打印文献与Web版本存在出入，请以Web版本为准。