

Fiberljusadapter Storz

1528



Fiberljusadapter Storz

Fiberljusadapterar Flergångs finns i flera olika modeller. Den vanligaste är Fiberljusadapter 1528 med Storzfattning som passar till våra Proktoskop. De är tillverkade av rostfritt stål och glasfiber och levererar ett skarpt reflexfritt ljus.

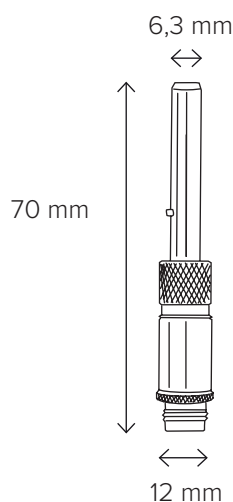
Fiberljusadapterar används för att ansluta en ljuskälla till proktoskopet för att ge tillräcklig och riktad belysning under undersökningen. Detta är viktigt eftersom det ger läkaren möjlighet att noggrant inspektera slemhinnan och identifiera eventuella avvikelser eller sjukdomar. Fiberljusadapterar möjliggör också flexibilitet i belysningens vinkel och intensitet, vilket kan vara avgörande för att upptäcka subtila förändringar eller patologiska tillstånd. I slutändan möjliggör fiberljusadapterar tillförlitlig och effektiv anslutning av fiberoptiska kablar och enheter, vilket är avgörande för att upprätthålla hög prestanda och tillförlitlighet i fiberoptiska nätverk och system.

- Storz fattning
- Bra ljusledningsförmåga
- God passform
- Greppvänlig
- Autoklaverbar 134°C
- Tål desinfektion
- Rostfri

Rengöring

För att säkerställa optimal hygien och förhindra överföring av smittämnen, rekommenderas det starkt att rektoskopsljushuvudet autoklaveras och desinfekteras noggrant mellan varje patient. Detta är av yttersta vikt för att minimera risken för kontaminering och för att upprätthålla höga standarder för patientvård.

Material: Rostfritt stål



ARTIKEL NR.	PRODUKT	AVD. FÖRPACKNING	TRANSP.FÖRPACKNING	TRANSP.FÖRPACKNING
1528	37 g	1 st	1 st	100 g

