

## دستگاه شوتینگ میکرو داکت فیبر نوری نفیس نور مدل NFS-15



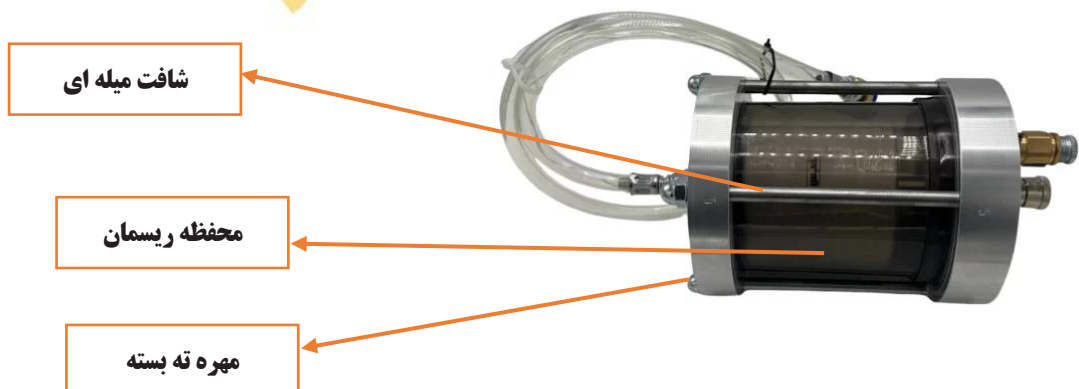
- مناسب برای انواع لوله های میکروداکت ۴ الی ۱۶ میلیمتر
- قابلیت ریسمان زنی تا ۱۰۰۰متر در میکروکاندوئیت ها
- قابلیت تمیز کاری داخل لوله از هر گونه گرفتگی
- جنس بدنه تمام آلومینیوم
- کمپرسور با مخزن ۸۰ لیتر به بالا و حداقل فشار ۶بار
- دو سال گارانتی تعویض و تعمیر

## مشخصات فنی دستگاه شوتینگ میکرو داکت فیبر نوری نفیس نور NFS-15

### بدنه دستگاه:

دستگاه شوتینگ میکروداکت فیبر نوری نفیس نور دارای بدنه آلومینیومی مقاوم می باشد که این بدنه به همراه ۴ عدد شافت میله ای و ۴ عدد مهره ته بسته سایز ۱۷ جهت محکم نمودن محفظه ریسمان بهم متصل شده اند .  
این دستگاه دارای محفظه شفاف جهت نگهداری ریسمان می باشد.

در دستگاه شوتینگ میکروداکت نفیس نور کلیه تجهیزات کالیبره شده و از بهترین متریال استفاده گردیده و همچنین تست فشار تا ۱۶ بار بروی آن ها صورت گرفته شده است تا عملکرد بهینه و کارایی عالی در تمامی شرایط جوی را داشته باشد.



## مانومتر:

فشار ورودی داخل سیلندر را نشان میدهد و اپراتور میتواند فشار داخل سیلندر را جهت تنظیم فشار بصورت دستی و با استفاده از سوپاپ اطمینان تنظیم نماید.

## سوپاپ اطمینان:

این سوپاپ بر روی دستگاه تعبیه و کالیبره و تنظیم شده است تا مانع از صدمه رسیدن به دستگاه شود در مواقعی که فشار هوا بیش از حد باشد یا مسیر لوله گرفته شده باشد سوپاپ اطمینان عمل کرده و باعث جلوگیری از خرابی دستگاه می شود.

## کوپلینگ:

این کوپلینگ جهت ورودی هوا از سمت کمپرسور به دستگاه می شود

دستگاه شوتینگ میکرو داکت فیبرنوری نفیس نور از جریان ورودی هوا حداقل به میزان فشار ۶ بار

و مخزن پمپ باد حداقل ۸۰ لیتر مورد نیاز برای دستگاه است

لازم به ذکر است که دستگاه شوتینگ میکرو داکت فیبرنوری فاقد کمپرسور هوا می باشد و پیمانکاران محترم باید بسته به نیاز خود کمپرسور هوا تا حداقل مخزن ۸۰ لیتری تهیه نمایند.

## اقلام همراه دستگاه شوتینگ میکرو داکت فیبر نوری نفیس نور NFS-15

- هارد کیس نفیس نور (جهت حمل و نقل دستگاه)
- کاتر (جهت بریدن ریسمان)
- ۳ حلقه ریسمان (جهت ریسمان انتظار در میکرو کاندوئیت ها و CODها)
- آچار سایز ۱۷ (جهت باز کردن محفظه ریسمان)
- لوله شفاف رابط
- سری رابط برنجی (سایز ۱۶، ۱۴، ۱۲، ۱۰، ۸، ۶، ۴)
- بسته فوم و ابر



## روش کار با دستگاه شوتینگ میکرو داکت فیبر نوری NFS-15

برای استفاده از دستگاه میکرو داکت فیبر نوری شما به یک پمپ باد خارجی حداقل ۸۰ لیتری نیاز دارید در ابتدا مطابق تصویر پلاستیک محافظ ریسمان را جدا کنید و ریسمان را از داخل باز و در دستگاه قرار دهید.



ریسمان را داخل دستگاه قرار داده و درب دستگاه را با ۴ عدد مهره

ته بسته میبندیم و لوله رابط را در جای خود قرار می دهیم.

مطابق تصویر ریسمان در جای خود قرار میگیرد و

لوله رابط در جای خود بسته می شود

و بسته به نیاز پروژه اپراتور می تواند سری رابط

برنجی متناسب با لوله کاندوئیت خود را انتخاب

نماید



آچار همراه سایز ۱۷

سری رابط برنجی سایز ۱۶، ۱۴، ۱۲، ۱۰، ۸، ۶، ۴

مخصوص لوله های مخصوص کاندوئیت و COD



بعد از آماده سازی دستگاه و قرار دادن سری رابط برنجی متناسب با لوله خود لطفاً از یک مموری فوم مناسب با سایز لوله استفاده نمایید.

هنگامی که تمامی مراحل را به درستی انجام گردید ابتدای لوله رابط با سری مخصوص برنجی متناسب با لوله میکرو داکت شما اتصال میدهند و بعد از آن از قسمت ورودی کوپلینگ هوا شلنگ کمپرسور خارجی خود را به قسمت کوپلینگ دستگاه متصل میکنیم و بعد از آن خروجی هوا از سمت کمپرسور را باز می کنیم به محض ورود هوا از کمپرسور به دستگاه مانومتر فشار ورودی هوا را به شما نشان می دهد و اپراتور در همین حین می تواند حرکت ریسمان را از محفظه ریسمان و شلنگ رابط شفاف مشاهده کند.

پیج اینستاگرام و یا کانال های نفیس نور را در شبکه های مجازی دنبال کنید:

کانال رسمی بله <http://ble.ir/nafisnoor>

کانال تلگرام <https://t.me/nafisnoor>

کانال اینتا <https://eitaa.com/nafisnoor>

کانال رویکا <https://rubika.ir/nafisnoor>

امیدواریم تمامی نکات کار و مربوط با دستگاه شوتینگ میکرو داکت فیبر نوری نفیس نور NFS-15 را توانسته باشیم برای شما عزیزان توضیح داده باشیم. اگر هر گونه سوال یا ابهامی در مورد کار با دستگاه دارید میتوانید با نمایندگان شرکت نفیس نور و یا پشتیبانی شرکت تماس بگیرید و از مشاوره رایگان بهره مند شوید.

ضمن تشکر از حسن انتخاب شما مشتری محترم، شرکت نفیس نور سپاهان سابقه ای ۲۰ ساله در زمینه پیمانکاری حرفه ای پروژه های برق هوشمند ساختمان، صنعتی، بیمارستانی، طراحی، نظارت و مشاوره دارد. از آنجایی که خود ما تمامی مشکلات و سختی های برق کاران و پیمانکاران مخابراتی محترم را درک و لمس نموده ایم در سدد آن بر آمدیم با تولید دستگاه فنر زن برقی و شوتینگ فیبر نوری نفیس نور با کیفیت و کارایی بسیار عالی بتوانیم گره کوچکی از مشکلات این حرفه های کاری را بر طرف نماییم. خواهشمندیم قبل از استفاده دستگاه، دفترچه راهنما را مطالعه کنید و با انتقادات و پیشنهادات خود ما را در جهت ارتقاء سطح کیفی دستگاه یاری بفرمایید.