

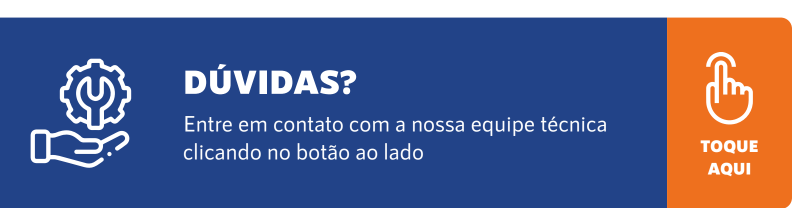


SRDO - SISTEMA DE RETENÇÃO DE DROP ÓPTICO

SUMÁRIO

- **01** PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS
- **02** COMPONENTES DO PRODUTO
- O3 ENCAIXE DO DROP ÓPTICO NO SRDO
- **04** APLICAÇÃO DO SRDO NO SCO
- **05** APLICAÇÃO DO SRDO NO SDA





TOQUE

AQUI





SRDO - SISTEMA DE RETENÇÃO DE DROP ÓPTICO

1. PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

O SRDO da DPR tem como benefício a melhor retenção mecânica com distribuição uniforme das forças aplicadas nas superfícies do drop (largura inferior e paredes laterais) e a garantia de eliminar a possibilidade de perdas de transmissão do sinal óptico através da atenuação causadas nas fibras.



CORES DISPONÍVEIS

PRETO	AMARELO
AZUL	VERMELHO
VERDE	LARANJA
CINZA	MARROM

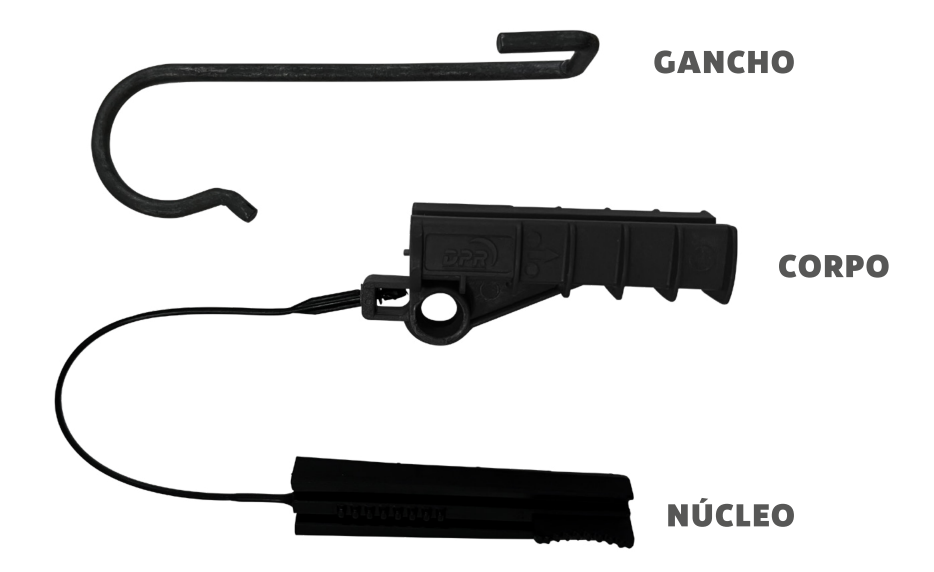




SRDO - SISTEMA DE RETENÇÃO DE DROP ÓPTICO

2. COMPONENTES DO PRODUTO

2.1 O SRDO é composto por três partes, **NÚCLEO** e **CORPO** unidos pelo Cordão plástico e **GANCHO METÁLICO**.





NOVIDADE!

Agora o SRDO DPR pode ser vendido com o gancho sem estar encaixado no corpo. Veja como é fácil conectar o gancho ao corpo do nosso esticador:



CLIQUE AQUI E VEJA O VÍDEO





SRDO - SISTEMA DE RETENÇÃO DE DROP ÓPTICO

3. ENCAIXE DO DROP ÓPTICO NO SRDO



Estique o drop até o ponto de fixação e coloque o núcleo do SRDO neste ponto, sentido do núcleo, travando o sistema. segurando junto com o drop.



Encaixe o corpo no drop e deslize-o no



Pronto, o seu drop está perfeitamente encaixado dentro do corpo do SRDO e travado pelo núcleo.







SRDO - SISTEMA DE RETENÇÃO DE DROP ÓPTICO

4. APLICAÇÃO DO SRDO NO SCO



Fixe o gancho do SRDO na roldana do SCO.



Estique o drop até o ponto de fixação e coloque o núcleo do SRDO neste ponto, segurando-o junto com o drop.



Encaixe o corpo no drop e deslize-o no sentido do núcleo, travando o sistema.



Puxe o drop no sentido contrário, fazendo o núcleo deslizar um pouco mais no corpo e criar a flecha de 1%.



A capacidade máxima de fixação de SRDO no SCO é de 8 unidades, sendo 4 em cada roldana do SCO.







SRDO - SISTEMA DE RETENÇÃO DE DROP ÓPTICO

5. APLICAÇÃO DO SRDO NO SDA



Fixe o gancho do SRDO no SDA.



Estique o drop até o ponto de fixação e coloque o núcleo do SRDO neste ponto, segurando-o junto com o drop.



Encaixe o corpo no drop e deslize-o no sentido do núcleo, travando o sistema.



Puxe o drop no sentido contrário, fazendo o núcleo deslizar um pouco mais no corpo e criar a flecha de 1%.



A capacidade máxima de fixação de SRDO no SDA é de 4 unidades.





Construindo as **redes do futuro**

Clique nos ícones abaixo para acessar nossas redes sociais









