

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/sciagacz-izolacji-jonard-tools-ms-326-5mm-10mm-p-101930.html>



Ściągacz izolacji JONARD TOOLS MS-326 5mm-10mm

Cena	559,00 zł
Numer katalogowy	JONARDMS326
Kod EAN	811490019263

Opis produktu

Ściągacz izolacji JONARD TOOLS MS-326

Opatentowane narzędzie MS-326 Mid Span Slit and Ring Tool zostało zaprojektowane, aby zapewnić łatwy dostęp do światłowodów w cienkościennych osłonach zewnętrznych.

Opierając się na popularności narzędzi rozcinających Jonard Tools MS-6 i MS-26 do światłowodów o średniej rozpiętości, wprowadziliśmy do narzędzia funkcję pierścienia, aby była jeszcze bardziej wszechstronna.

Najważniejsze cechy:

- Składa się z 5 precyzyjnych rowków tnących i 5 precyzyjnych rowków pierścieniowych o wielkości od 5 mm do 10 mm
- Jedna strona narzędzia wykonuje cięcia promieniowe/pierścieniowe, a druga strona nacina kabel (cięcia wzdłużne)
- Kompaktowa konstrukcja ważąca 98 gram z dołączonym otworem do mocowania sprawia, że idealnie nadaje się do użytku w ciasnych przestrzeniach lub w podróży
- Linia wskazująca na górze urządzenia wskazuje pozycję ostrza w celu dokładnego cięcia
- To narzędzie zostało specjalnie zaprojektowane do użytku z kablami światłowodowymi Corning, takimi jak MiniXtend® Binderless FastAccess®, HD MiniXtend® i inne podobne kable
- Dostępny zestaw wymiennych ostrzy, numer części: MSB-5010
- Ostrza wytrzymują 5000 nacięć/nacięć
- Wszystkie nasze narzędzia o średniej rozpiętości serii MS są opatentowane ze względu na ich unikalną konstrukcję i funkcjonalność.

Specyfikacja techniczna:

- Rodzaj ściągania izolacji: Pierścień, Szczelina
- Typ kabla: kurtka
- Średnica obsługiwanych kabli: od 5mm do 10 mm
- Waga: 98g

Zestawienie serii MS:

<http://dmtrade.pl/katalogi/jonard/ms-426/MSzestawienie1.pdf>