



MSAT 16

Bündeladeranschneide Werkzeug

Funktionen

- Die robuste Polymerkonstruktion ist leicht und langlebig
- Praktische eingebaute Größenkanäle bestimmen schnell die richtige Einstellung für eine Vielzahl von Bündeladernkabeln.
- 16 Durchmessereinstellungen für Bündeladernkabel von 1mm bis 3mm.

Anwendung

Introducing the MSAT® 16, an exciting new solution designed to easily size and access fibres in loose tube cables ranging from 1 to 3 mm diameters in mid-span applications.

Design

Sicheres, kompaktes und ergonomisches Design, das bequem in der Hand liegt und eine einfache Bedienung ohne Verletzungsgefahr ermöglicht.

Das zum Patent angemeldete Design verfügt über einen selbstausrichtenden, leicht zu ladenden Kanal, der das Bündel während der exakten Schabung stützt und führt

Eingebaute Kalibrierkanäle bestimmen die richtige Einstellung für Bündeladerkabel.

Der präzise, selbstausrichtende Kanal stützt und führt die Bündelader während des Schabens.

Durch die federbelastete Konstruktion muss das Werkzeug während des Einsatzes nicht arretiert oder geklemmt werden.

Feste Klingen aus rostfreiem Stahl erfordern keine Einstellungen und lassen sich leicht austauschen.

Artikel 2

Artikelbezeichnung

MSAT® 16 TOOL
FOTA-MSAT-16

MSAT 16
LDK19501/MSAT16