

DATENBLATT

Absetzwerkzeug 180µm - 300µm zum Absetzen, des Primär Coatings



Beschreibung

Das Glasfaser Absetzwerkzeug zum Absetzen des Primär Coatings von 180µm - 300µm auf 125µm bietet eine präzise und effiziente Lösung für die Bearbeitung von Glasfasern. Dieses Werkzeug wurde speziell entwickelt, um das Primär Coating sicher und exakt zu entfernen, ohne die empfindliche Glasfaser zu beschädigen.

Besonders hervorzuheben ist der einstellbare Längenanschlag, der Absetzlängen von bis zu 50 mm in 1-mm-Teilungen ermöglicht. Dies bietet maximale Flexibilität und sorgt für höchste Genauigkeit bei der Vorbereitung der Fasern für Spleiß- oder Konfektionierarbeiten. Das ergonomische Design sorgt dabei für komfortable Handhabung und müheloses Arbeiten, auch bei längeren Einsätzen.

Dank seiner hochwertigen Verarbeitung und der präzisen Schneidmechanismen garantiert das Glasfaser Absetzwerkzeug eine lange Lebensdauer und verlässliche Ergebnisse in jeder Anwendung - ideal für den professionellen Einsatz in der Installation und Wartung von Glasfasernetzen.

Vorteile:

- Präzises Absetzen des Primär Coatings von 180µm - 300µm auf 125µm
- Einstellbarer Längenanschlag für Absetzlängen bis 50 mm (1-mm-Teilung)
- Schonende Bearbeitung der Glasfaser ohne Beschädigung
- Ergonomisches Design für komfortables und müheloses Arbeiten
- Robuste, langlebige Materialien für den professionellen Einsatz

Mechanische Eigenschaften

Mit Abisolierfunktion

Ja

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Absetzwerkzeug 180µm - 300µm zum Absetzen,des Primär Coatings

Verfügbare Varianten

| ArtNr. | Bezeichnung | Ausführung |
|--------|---|------------------------------|
| 399231 | Absetzwerkzeug 180µm - 300µm zum Absetzen,des Primär Coatings | Absetzwerkzeug 180µm - 300µm |

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

