

# OFS31

Die NetPeppers LWL-Abisolierzange OFS31 ist ein präzise gefertigtes Werkzeug zum Absetzen von LWL-Primärcoatings bis zu 250  $\mu\text{m}$  auf die blanke Glasfaser mit 125  $\mu\text{m}$ . Das alternative Wirkprinzip zu herkömmlichen Absetzwerkzeugen, bei dem die Klingen im entspannten Zustand der Zangengriffe anliegen, ermöglicht das schonende Absetzen des Primärcoatings mit vordefinierter Kraft.



## Millimetergenaues Absetzen

Durch das gerade einführen der Faser durch die trichterförmige Öffnung an der Front und den verstellbaren Anschlag von 5 - 45 mm, wird ein Knicken der Faser vermieden und das millimetergenaue, wiederholbare Absetzen möglich.

## Made in Germany

Die in Solingen gefertigten Klingen sind per Werk voreingestellt, sodass ein nachträgliches Einstellen nicht erforderlich ist. Der NetPeppers LWL-Abisolierer „Made in Germany“ ist ein Must-have für jeden jeden LWL-Installateur, egal ob im In-house-, FTTX- oder Weitverkehrsnetz.

## Ergonomische Form

Die ergonomische Form, das geringe Gewicht von nur 45 g und das Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid machen die Handhabung kinderleicht. Das Absetzwerkzeug ist sowohl für Rechts- als auch Linkshänder geeignet.

Technische Daten	LWL-Präzisions-Abisolierer OFS31
Einsatzbereich	Entfernung von Primär-Coating von 200 - 250 $\mu\text{m}$ auf 125 $\mu\text{m}$ LWL-Faser
Klingen	Fest eingesetzt, nicht wechselbar
Skala	5 – 45 mm, stufenlos
Abmessungen (HxBxT)	112 x 56 x 18 mm
Gewicht	45 g
Lieferumfang	1 OFS31 LWL-Präzisions-Abisolierer
Bestell-Nr.	NP-FIBER31



## Features

MADE IN GERMANY | PRÄZISE VERARBEITUNG | GERINGES GEWICHT | WIDERSTANDSFÄHIG | SINGLE- UND MULTIMODE FASERN | ERGONOMISCH

