

# OFS31

Die NetPeppers LWL-Abisolierzange OFS31 ist ein präzise gefertigtes Werkzeug zum Absetzen von LWL-Primärcoatings bis zu 250 µm auf die blanke Glasfaser mit 125 µm. 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 µm auf 125 µm 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

