



LWL-Schneidemaschine

Der OSMN ist ein Brechwerkzeug für 250 µm, 900 µm und Kabel mit 3 mm Außenschutz. Das Präzisions-Brechwerkzeug ermöglicht ein schnelles und exaktes Brechen der Faser (90°). Der Faserrest wird in einem Restbehälter aufgefangen. Der Faserschneider enthält Positionierungsführungen für Faser mit 250 oder 900 µm sowie für Fasern mit einem Außenschutz von 3mm. Inklusive Transport-/Schutztasche.

Ref.Nr.	232301
Art.Nr.	OSMN
EAN13	8424450187968

Verpackung

Karton	1 Stk.
---------------	--------

Physische Daten

Nettogewicht	440,00 g
Bruttogewicht	440,00 g
Breite	56,00 mm
Höhe	63,00 mm
Tiefe	85,00 mm
Bauteilgewicht	440,00 g

Highlights

- Ein Magnetschieber für die Klinge, verhindert den vorzeitigen Verschleiß des Werkzeugs
- Erleichtert die Anwendung durch das unterstützte Öffnen des Schneidwerkzeugs
- Hohe Schnittpräzision bei 125 µm Fasern (90°)
- Ein Behälter um den Überschuss der Fasern nach dem Schnitt zu sammeln ist im Lieferumfang

enthalten

Merkmale

- Ideal für 250 µm, 900 µm optische Kabel und Kabel mit 3 mm Außenschutz.
- Cleaver-Länge einstellbar von 5 bis 20mm.
- Klinge mit 16 Positionen (bis zu 16.000 Brechungen)