



## Cleaver pour fibre optique

Appareil capable de réaliser une coupe précise (90°) de la fibre, ce qui permet une fusion parfaite (0,1dB de pertes). Compatible avec les fibres monomode et multimode, il possède des rails guide de position pour fibres à revêtement de 250 et 900µm, et une protection extérieure de 3mm. Il possède également un collecteur de déchets de coupe.

Comprend un sac de protection pour le transport.

<b>Réf.</b>	232301
<b>Réf. Logique</b>	OSMN
<b>EAN13</b>	8424450187968

### Emballage

<b>Boîte</b>	1 pièces
--------------	----------

### Données physiques

<b>Poids net</b>	440,00 g
<b>Poids brut</b>	440,00 g
<b>Largeur</b>	56,00 mm
<b>Hauteur</b>	63,00 mm
<b>Profondeur</b>	85,00 mm
<b>Poids du produit principal</b>	440,00 g

### Vous aimerez

- Possède un curseur de lame à aimant, ce qui empêche l'usure prématurée de l'outil
- Facilité du processus grâce à l'ouverture assistée du cleaver

- Haute précision de coupe face aux 125 microns de diamètre de la fibre (90°)
- Il intègre un conteneur pour collecter le surplus de fibres après la coupe, garantissant ainsi la sécurité de l'opérateur

## Principales caractéristiques

---

- Optimisé pour fibres à revêtement de 250 et 900µm et gaine extérieure de 3 mm
- Réglage de coupe de 5 à 20mm
- Durée de vie de la lame: supérieure à 16 000 coupes