

Stubettatore longitudinale per fibra Miller MSAT5 - codice articolo FBN0000021  
 Apritubetto MSAT Miller - codice articolo FBN0000024



Specifiche tecniche	
<b>Diametri tubetti</b>	1.9 ÷ 3.0 mm
<b>Materiale</b>	plastico
<b>Lama</b>	intercambiabile
<b>Dimensioni</b>	99x38x18 mm
<b>Peso</b>	38.5 gr

Specifiche tecniche	
<b>Diametri tubetti</b>	2 - 2.5 - 3 mm
<b>Materiale</b>	metallico
<b>Lama</b>	intercambiabile
<b>Dimensioni</b>	63.5 mm
<b>Peso</b>	226.7 gr

### Caratteristiche prodotto: STUBETTATORE LONGITUDINALE PER FIBRA

Strumento utilizzato per l'apertura longitudinale dei tubetti contenuti nei cavi ottici multifibra di tipo Loose.

Dotato di lama e di cinque ingressi per tubetti di diverso diametro da 1.9 a 3.0 mm), questo attrezzo viene utilizzato nelle attività di spillamento delle fibre ottiche.

L'apritubetto è dotato di un sistema di blocco che garantisce la chiusura dello strumento durante l'operazione di taglio.

### Caratteristiche prodotto: APRITUBETTO MSAT

Strumento utilizzato per l'apertura longitudinale dei tubetti contenuti nei cavi ottici multifibra di tipo Loose e nelle attività di spillamento delle fibre ottiche.

Le lame sono accuratamente calibrate e permettono di lavorare cavi da 2 / 2.5 / 3 mm.

L'MSAT è dotato di un pratico sistema di apertura e chiusura a molla, che assicura il cavo nel suo alloggiamento.