

STRIPPER FIBRE OTTICHE MILLER

CODICE: TOMILO - Stripper Miller 1 foro
TOMILO3 - Stripper Miller 3 fori



STRIPPER FIBRE OTTICHE **MILLER**

Strumento per la rimozione dei diversi rivestimenti di protezione presenti sulle fibre ottiche.

Grazie a incavi calibrati, questa stripper è in grado di rimuovere il rivestimento primario (250 μm) e secondario (900 μm), mettendo a nudo il cladding della fibra ottica.

Il modello con tre fori consente inoltre di eliminare anche la guaina esterna dei cavi da 2-3 mm di diametro.

DETTAGLI **PRODOTTO**



CARATTERISTICHE **TECNICHE**

STRIPPER **3 FORI**

	TOMILO	TOMILO3
Numero di incavi	1	3
Rivestimenti asportabili	900 μm e 250 μm	Guaina cavetto 2/3mm, 900 μm e 250 μm
Materiale	Metallico con impugnature plastiche	
Lama	Metallica	
Dimensioni	Lunghezza 137mm	
Peso	71 gr	