

# SOFFIACAVO FTTH ULTIMAZ



## SOFFIACAVO FTTH **ULTIMAZ**

Sistema studiato per spinta e soffiaggio dei microcavi FTTH nei cablaggi interni ed esterni. La spinta è assicurata da trapani elettrici o avvitatori.

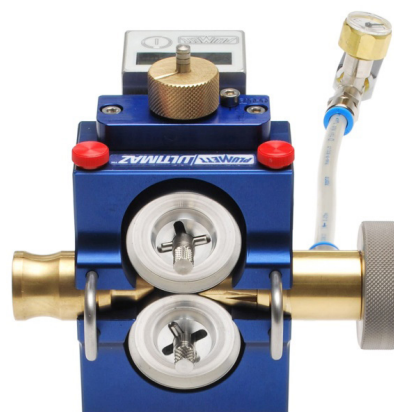
### APPLICAZIONI

- FTTH
- Posa microcavi interni ed esterni

### VANTAGGI

- Piccola, leggera, facile da utilizzare
- Non necessita di attrezzatura specifica
- La spinta del cavo è prodotta grazie all'uso di trapani elettrici o avvitatori
- Compatibile con la maggior parte di trapani elettrici ed avvitatori presenti sul mercato
- Forza di spinta regolabile
- Indicatore di spinta e conta metri per un maggior controllo dell'installazione
- Adatta a cavi con diametro tra 0.8 e 4 mm  
emicrodotti con diametro tra 3 e 12 mm
- velocità massima spinta: 150 m/minuto

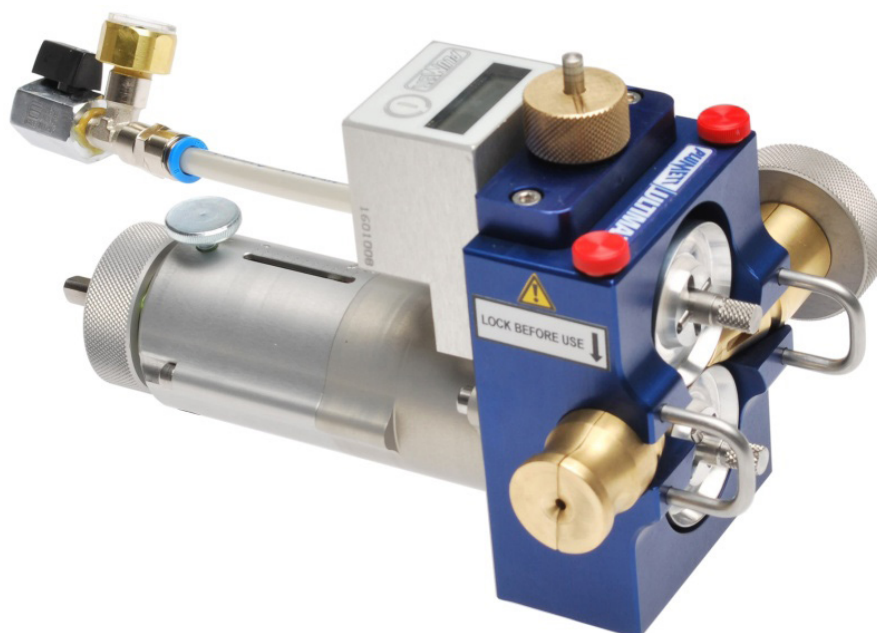
## DETTAGLI **PRODOTTO**



## SISTEMA DI **SPINTA**



## INGRESSO ARIA E **ATTACCO TRAPANO**



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Diametro cavi (mm)	0.8-4.0
Diametro esterno microdotti (mm)	3.0-12.0
Funzionamento	Trapano elettrico - avvitatore
Forza di Spinta (N)	0-20
Pressione radiale sul cavo (N)	2-80
Velocità massima (m/min)	150
Distanza utile (m)	150
Pressione aria massima (bar)	12
Dimensioni LxPxA (mm)	215 x 136 x 132
Dimensione del case di trasporto LxPxA	460 x 140 x 360
Peso della macchina (kg)	1.7
Peso totale (kg)	4.1