



MICROENDOSCOPI RIGIDI "SIRIUS"

Questo modello di microendoscopio rigido "SIRIUS" è fornito di serie in diametri di 1.2mm, 1.7m e 2.7mm con diverse lunghezze di lavoro in funzione del diametro. Un cavo di guida della luce staccabile è proposto come accessorio opzionale nel caso se ne disponga già uno in dotazione.

- Regolazione della messa a fuoco da 3 mm a infinito
- Direzione di visione assiale 0° o laterale 90°
- Tecnologia Selfoc monolente o bundle a fibre ottiche per visualizzazione delle immagini
- Lunghezza sonde fino a 50 cm
- Connettori rimovibili per compatibilità con altre marche di cavi luce
- Componenti ottici rivestiti multistrato
- Impugnatura ergonomica in metallo
- Oculare standard diametro 32mm
- Sistema ottico ottimizzato al computer
- Componenti ottici espressamente studiati per ogni differente diametro
- Impermeabili ed immergibili per l'intera lunghezza utile di lavoro
- Ottiche acromatiche di ultima generazione con bassissima attenuazione luminosa
- Collegamento a macchine fotografiche, telecamere tramite opportuni adattatori
- Custodia in PVC altamente resistente agli urti



CODICE	DIAMETRO	LUNGHEZZA	DIREZIONE DI VISIONE	CAMPO DI VISIONE	SISTEMA OTTICO
TM-017-000-50-010-FR (1)	diam. 1.7mm	L= 10cm	in avanti 0°	50°	MONOLENTE SELFOC
TM-017-090-50-010-FR	diam. 1.7mm	L= 10cm	laterale 90°	50°	MONOLENTE SELFOC
TM-017-000-50-017-FR (2)	diam. 1.7mm	L= 17cm	in avanti 0°	50°	MONOLENTE SELFOC
TM-017-090-50-017-FR	diam. 1.7mm	L= 17cm	laterale 90°	50°	MONOLENTE SELFOC
TM-027-000-50-017-FR (3)	diam. 2.7mm	L= 17cm	in avanti 0°	50°	MONOLENTE SELFOC
TM-027-090-50-017-FR	diam. 2.7mm	L= 17cm	laterale 90°	50°	MONOLENTE SELFOC
TM-027-000-50-027-FR (4)	diam. 2.7mm	L= 27cm	in avanti 0°	50°	MONOLENTE SELFOC
TM-027-090-50-027-FR	diam. 2.7mm	L= 27cm	laterale 90°	50°	MONOLENTE SELFOC

CODICE	DIAMETRO	LUNGHEZZA	DIREZIONE DI VISIONE	CAMPO DI VISIONE	SISTEMA OTTICO
TF-012-000-50-010-FR	diam. 1.2mm	L= 10cm	in avanti 0°	50°	10.000 FIBRE OTTICHE
TF-012-000-50-020-FR	diam. 1.2mm	L= 20cm	in avanti 0°	50°	10.000 FIBRE OTTICHE
TF-017-000-50-010-FR (1)	diam. 1.7mm	L= 10cm	in avanti 0°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-017-090-50-010-FR	diam. 1.7mm	L= 10cm	laterale 90°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-017-000-50-020-FR (5)	diam. 1.7mm	L= 20cm	in avanti 0°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-017-090-50-020-FR	diam. 1.7mm	L= 20cm	laterale 90°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-017-000-50-030-FR (6)	diam. 1.7mm	L= 30cm	in avanti 0°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-017-090-50-030-FR	diam. 1.7mm	L= 30cm	laterale 90°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-027-000-50-010-FR (7)	diam. 2.7mm	L= 10cm	in avanti 0°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-027-090-50-010-FR	diam. 2.7mm	L= 10cm	laterale 90°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-027-000-50-020-FR (8)	diam. 2.7mm	L= 20cm	in avanti 0°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-027-090-50-020-FR	diam. 2.7mm	L= 20cm	laterale 90°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-027-000-50-030-FR (9)	diam. 2.7mm	L= 30cm	in avanti 0°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-027-090-50-030-FR	diam. 2.7mm	L= 30cm	laterale 90°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE
TF-027-000-50-050-FR (10)	diam. 2.7mm	L= 50cm	in avanti 0°	50°	30.000 FIBRE OTTICHE

ACCESSORI

Tubi con specchietto con visione a 90° :

- Diametro esterno 2,50 mm
(1)Rif.:GT017090010/ (5)Rif.:GT017090020
(2)Rif.:GT017090017/ (6)Rif.:GT017090030

- Diametro esterno 3,50 mm
(3)Rif.:GT027090017/ (7)Rif.:GT027090010
(4)Rif.:GT027090027/ (8)Rif.:GT027090020
(9) : GT 027 090 030 / (10) Rif. : GT 027 090 050

Obiettivo per fotocamera collegabile all'oculare
Cavi guida luce
Sorgenti luminose





MICROENDOSCOPI RIGIDI "SIRIUS"

