

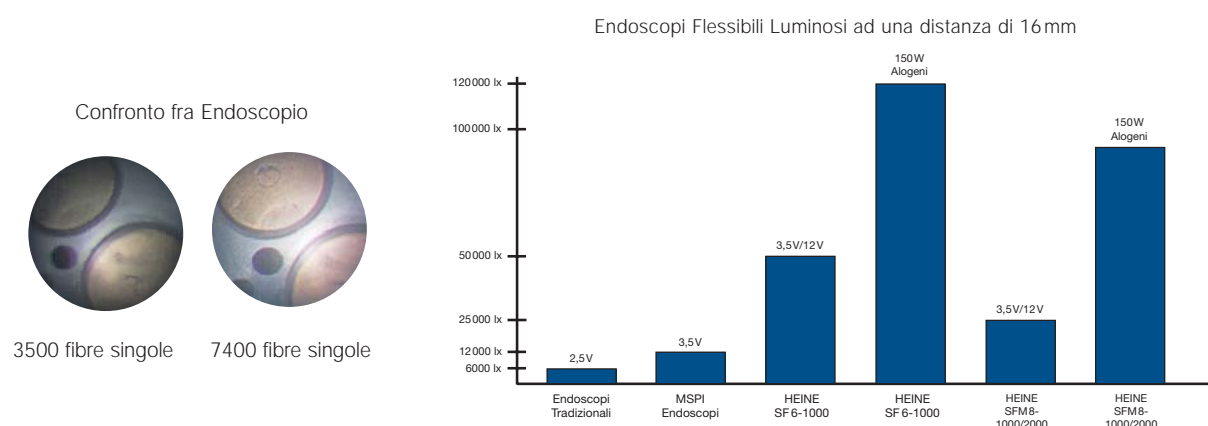
I nuovi Endoscopi flessibili HEINE sono eccezionalmente luminosi, con il vantaggio di un corto raggio di curvatura. Sono l'ideale per un'ampia gamma di applicazione essendo resistenti all'acqua, all'olio e al petrolio.

Caratteristiche Uniche degli Endoscopi SF/SFM:

Luce brillante, intensa. Le versioni 3,5V e 12V sono 8 volte più luminose degli Endoscopi tradizionali e 20 volte più luminose se utilizzati in combinazione con il Proiettore a F.O. HK 7000. Una Guida Immagine ad alta risoluzione con 7400 fibre singole produce un'immagine a risoluzione super alta. Un ampio angolo di apertura di 50° assicura un ampio campo d'osservazione. Un oculare a focalizzazione continua assicura immagini assolutamente nitide e vive.

Compatibilità:

I pacchi batteria ed accessori HEINE (ad es. adattatori per telecamere) si adattano a tutti gli Endoscopi HEINE SF/SFM di nuova generazione. Anche le fonti di illuminazione e guide luce a fibre ottiche tradizionali di altri produttori possono essere collegate agli Endoscopi SF/SFM HEINE utilizzando adattatori standard.



HEINE SF6-1000® Endoscopio Semiflessibile 6 mm

Endoscopio a F.O.

NUOVO



- ✦ **Lunghezza utile:** 1m.
- ✦ **Diametro:** 6 mm.
- ✦ **Raggio di curvatura:** 30 mm.
- ✦ **Direzione di osservazione:** 0°.
- ✦ **Luminosità:** fino a 120 000 lx ad una distanza di 16 mm.
- ✦ **Distanza di lavoro:** da 10 mm all'infinito.
- ✦ **Adattatori per osservazione laterale collegabili con prolunga ad angolo (Distali)** 90° e 110° (Accessorio Opzionale).
- ✦ **Sonda resistente all'acqua, all'olio e al petrolio.**
- ✦ **Fonti di illuminazione e di alimentazione:**

Versione 3,5V: Manico di batteria con batterie a secco 3 LR14 o manici ricaricabili NiMH o Li-ion (necessario adattatore AV).

Versione 12V: Cavo di collegamento per accendisigari (5 m) o Accubox I con controllo della luminosità (necessario Adattatore AV).

Versione 220V: Proiettore a F.O. HK 7000 e guida luce a F.O.

Per maggiori informazioni sulle fonti di alimentazione HEINE vedere alle pagine 30-33.

SF6-1000 Endoscopio in custodia di trasporto T-00.26.721

| SF6-1000 Sets | 3,5 V | 12 V |
|---|---------------------|---------------------|
| SF 6-1000 Set Endoscopio, 3,5V, contiene: SF 6-1000, Adattatore AV, Manico di batteria 3,5V, Lampadina alogena XHL Xenon 3,5V di ricambio, Cappuccio in gomma, e Custodia di trasporto | T-538.20.123 | |
| SF 6-1000 Set Endoscopio, 12V, contiene: SF 6-1000, Adattatore AV, Cavo di Collegamento per Accendisigari, Lampadina alogena XHL Xenon 12V d ricambio, Cappuccio in gomma, e Custodia di trasporto | | T-538.50.246 |



HEINE SFM8-1000®/2000® Endoscopio Flex & Stay 8 mm
Endoscopio a F.O.



- ✦ **Lunghezza utile:** 1 m o 2 m.
 - ✦ **Diametro:** 8 mm.
 - ✦ **Tubo esterno:** Malleabile.
 - ✦ **Raggio di curvatura:** 60mm.
 - ✦ **Direzione di osservazione:** 0°.
 - ✦ **Luminosità:** fino a 90000 lx ad una distanza di 16 mm.
 - ✦ **Distanza di lavoro:** da 10 mm all'infinito.
 - ✦ **Adattatori per osservazione laterale collegabili con prolunga ad angolo** (Distali) 90° e 110° (Accessorio Opzionale).
 - ✦ **Sonda resistente all'acqua, all'olio e al petrolio.**
- ✦ **Fonti di illuminazione e di alimentazione:**
- Versione 3,5V:** Manico di batteria con batterie a secco 3 LR14 o manici ricaricabili NiMH o Li-ion (necessario adattatore AV).
 - Versione 12V:** Cavo di collegamento per accendisigari (5 m) o Accubox I con controllo della luminosità (necessario Adattatore AV).
 - Versione 220V:** Proiettore a F.O. HK 7000 e guida luce a F.O.

Per maggiori informazioni sulle fonti di alimentazione HEINE vedere alle pagine 30-33.

| | |
|---|-------------|
| SFM8-1000 Endoscopio in Custodia di trasporto | T-00.26.731 |
| SFM8-2000 Endoscopio in Custodia di trasporto | T-00.26.733 |



Cablaggi per pozzi di ascensori



| SFM8-1000/2000 Sets | 3,5 V | 12 V |
|---|--------------|--------------|
| SFM8-1000 Set Endoscopio, 3,5V, contiene: SFM8-1000, Connettore AV, Manico per batteria 3,5V, lampadina alogena XHL Xenon 3,5V di ricambio, cappuccio in gomma, e Custodia di trasporto | T-539.20.123 | |
| idem, ma con SFM8-2000 | T-540.20.123 | |
| SFM8-1000 Set Endoscopio, 12V, contiene: SFM8-1000, Connettore AV, Cavo di collegamento Spinotto RCA/connettore AV, Accubox I, lampadina alogena XHL Xenon 12V di ricambio, Custodia di trasporto | | T-539.50.629 |
| idem, ma con SFM8-2000 | | T-540.50.629 |

Accessori per Endoscopi Flessibili SF/SFM



Adattatore T-00.26.407



Adattatore T-00.26.408



Adattatore AV T-05.26.402



Adattatore per osservazione laterale con prolunga ad angolo di 110°



Adattatore per osservazione laterale con prolunga ad angolo di 90°



Adattatore per telecamera



Adattatore per telecamera CCD



Cappuccio in gomma

| | |
|--|--------------|
| Adattatore per guide luce Wolf | T-00.26.407 |
| Adattatore per guide luce Storz, Olympus, Winter & Ibe | T-00.26.408 |
| Adattatore AV incl. lampadina alogena XHL Xenon 12V | T-05.26.402 |
| Adattatore AV incl. lampadina alogena XHL Xenon 3,5V | T-02.26.402 |
| Adattatore per osservazione laterale con prolunga ad angolo di 110° per Endoscopi SF/SFM | T-00.26.723 |
| Adattatore per osservazione laterale con prolunga ad angolo di 90° per Endoscopi SF/SFM | T-00.26.724 |
| Cappuccio in gomma per portatori di occhiali | T-00.26.175 |
| Adattatore per telecamera 49 mm | T-00.26.176 |
| Adattatore per telecamera 52 mm | T-00.26.177 |
| Adattatore per telecamera 55 mm | T-00.26.178 |
| Adattatore Nikon Coolpix/Endoscopio | T-00.26.186 |
| Adattatore per telecamera CCD F=35 mm | T-00.26.190 |
| Custodia di trasporto SF/SFM | T-539.00.000 |
| Lampadina alogena XHL Xenon 12V di ricambio | T-05.88.103 |
| Lampadina alogena XHL Xenon 3,5V di ricambio | T-02.88.078 |