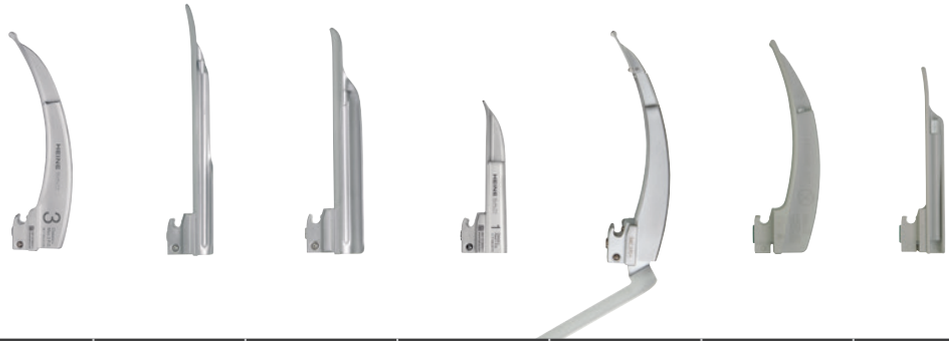


Si può
CONTARE
sui nostri
laringoscopi.
SEMPRE.



HEINE Laringoscopi

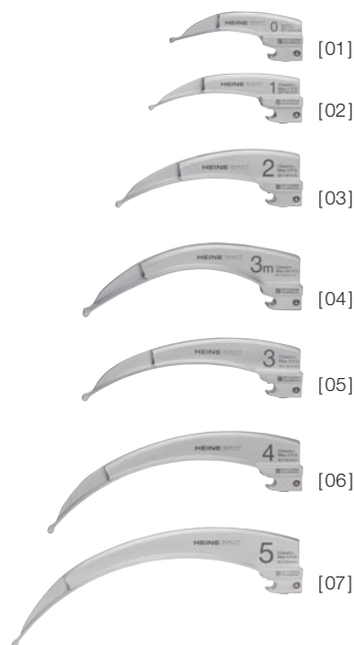


	Classic+ Macintosh	Classic+ Miller	Classic+ WIS	Classic+ Paed	FlexTip+	XP Macintosh	XP Miller
Lame Laringoscopio Grandezza	0, 1, 2, 3, 3m, 4, 5	00, 0, 1, 2, 3, 4	1, 2, 3	0, 1	3, 4	1, 2, 3, 4	0, 1, 2, 3, 4
Materiali	Acciaio Inossidabile	Acciaio Inossidabile	Acciaio Inossidabile	Acciaio Inossidabile	Acciaio Inossidabile	Policarbonato	Policarbonato
Diametro del fascio di fibra ottica HiLite in mm	4,3	3,7	3,7	3,6	4,3	–	–
Ritrattamento	Riutilizzabili, Sterilizzazione senza smontaggio	Riutilizzabili, Sterilizzazione senza smontaggio	Riutilizzabili, Sterilizzazione senza smontaggio	Riutilizzabili, Sterilizzazione senza smontaggio	Riutilizzabili, Sterilizzazione senza smontaggio	⊗	⊗
Raccomandazioni	–	–	–	–	–	Adatte per basse temperature (acriliche, non gelano)	Adatte per basse temperature (acriliche, non gelano)
Garanzia	10 anni Garanzia e 4000 cicli in autoclave	5 anni Garanzia e 4000 cicli in autoclave	⊗	⊗			
Pagina del catalogo	069	070	070	070	071	072	072

⊗: Solo per monouso.

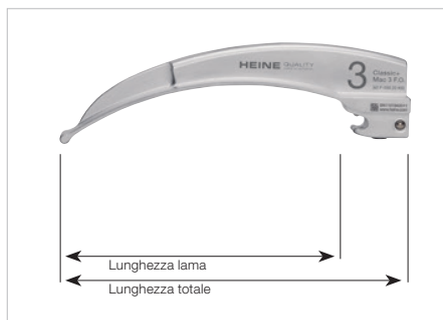
Lame Laringoscopio a F.O. HEINE Classic+ Macintosh

Innovativa tecnologia a fibra ottica per performance avanzate



La nostra innovativa tecnologia produttiva consente di avere un'illuminazione e una durata ancora migliori.

- ∴ **I fasci di fibra ottica (F.O.) HiLite di HEINE ideati appositamente per questo utilizzo** hanno fino a 6.500 singole fibre e le caratteristiche di emissione consentono un'illuminazione ottimale del cavo faringeo anche dopo 4.000 cicli di sterilizzazione. Per un'intubazione semplice e sicura.
- ∴ **Il nuovo design monoblocco in acciaio inossidabile cromato rende la lama Classic+ F.O.** ancora più resistente ai danni da ossidazione e/o corrosione che possono derivare dalle intensive sollecitazioni del processo di ritrattamento.
- ∴ **La forma compatta, priva di spigoli ed angoli** è facile da pulire, disinfettare e sterilizzare.
- ∴ Le lame HEINE Classic+ F.O. **sono prive di raccordi a vite**, di conduttori esterni di luce e di cavità che possono favorire il ristagno di sporco.
- ∴ **Compatibili con tutti i manici** a Norme ISO 7376 (Green System).
- ∴ **10 anni di garanzia.** Illuminamento di almeno 1.000 lux dopo 4.000 cicli in autoclave a 134 °C/4 minuti.

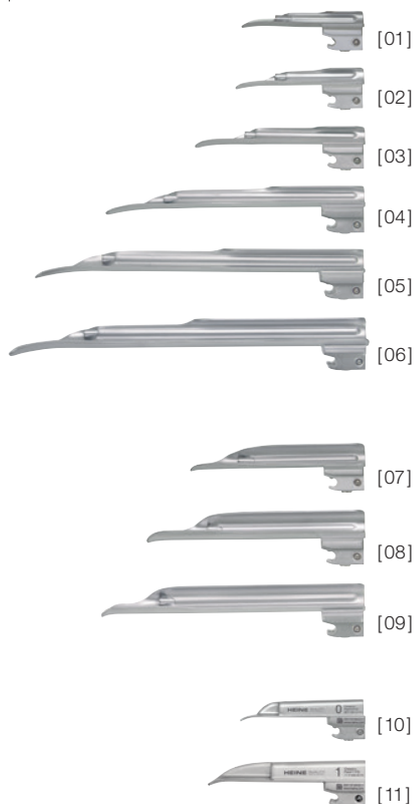


Grandezza	Lunghezza totale	Lunghezza lama	Larghezza distale	
Mac 0 [01]	82 mm	66 mm	9 mm	F-000.22.100
Mac 1 [02]	94 mm	78 mm	10 mm	F-000.22.101
Mac 2 [03]	114 mm	98 mm	14 mm	F-000.22.102
Mac 3m* [04]	134 mm	118 mm	14 mm	F-000.22.143
Mac 3 [05]	134 mm	118 mm	14 mm	F-000.22.103
Mac 4 [06]	155 mm	139 mm	15 mm	F-000.22.104
Mac 5 [07]	177 mm	161 mm	15 mm	F-000.22.105

* curvatura più accentuata

Lame Laringoscopio a F.O. HEINE Classic+ Miller, WIS e Paed

Innovativa tecnologia a fibra ottica per performance avanzate



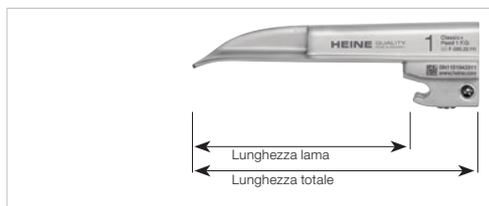
- ∴ **La spalla accorciata della lama migliora la visione all'anestesista dell'epiglottide e delle corde vocali.** La punta distale della lama è caratterizzata da una speciale forma atraumatica.
- ∴ **Fascio di fibra ottica (F.O.) HEINE HiLite** con fino a 6500 singole micro-fibre per incrementare la trasmissione di luce e la durata.
- ∴ **Il fascio di fibra ottica è protetto contro danneggiamenti da ambo i terminali.**
- ∴ Le lame HEINE Classic+ F.O. **sono prive di raccordi a vite**, di conduttori esterni di luce e di cavità che possono favorire il ristagno di sporco.
- ∴ Le lame HEINE contribuiscono ad eliminare la trasmissione di germi.
- ∴ **La forma compatta, priva di spigoli ed angoli** è facile da pulire, disinfettare e sterilizzare.
- ∴ Le lame non richiedono alcun tipo di intervento ed assistenza.
- ∴ **Compatibili con tutti i manici** a Norme ISO 7376 (Green System).
- ∴ **Struttura di alta qualità in acciaio inossidabile cromato.**
- ∴ **10 anni di garanzia.** Illuminamento di almeno 1.000 lux dopo 4.000 cicli in autoclave a 134 °C/4 minuti.
- ∴ **Le lame HEINE Paed** sono state sviluppate appositamente per l'intubazione di neonati e infanti.



Miller 2 Visione laterale



WIS 2 Visione laterale



Paed 1 Visione laterale

Grandezza	Lunghezza totale	Lunghezza lama	Larghezza distale	
Miller 00 [01]	76mm	51 mm	10mm	F-000.22.119
Miller 0 [02]	80mm	55mm	11 mm	F-000.22.120
Miller 1 [03]	100mm	78mm	12mm	F-000.22.121
Miller 2 [04]	152mm	130mm	13mm	F-000.22.122
Miller 3 [05]	192mm	170mm	13mm	F-000.22.123
Miller 4 [06]	207 mm	185mm	16mm	F-000.22.124
WIS 1 [07]	110mm	85 mm	13mm	F-000.22.131
WIS 2 [08]	130mm	105 mm	16mm	F-000.22.132
WIS 3 [09]	160mm	133mm	16mm	F-000.22.133
Paed 0 [10]	82 mm	65 mm	12mm	F-000.22.110
Paed 1 [11]	95mm	78mm	13mm	F-000.22.111

Lame Laringoscopio a F.O. HEINE FlexTip+

Lame Laringoscopio a fibra ottica per intubazioni difficili

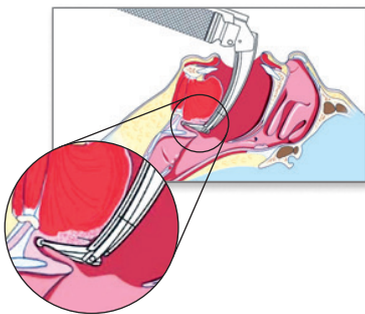
FlexTip+ è una lama Macintosh per laringoscopia con la punta regolabile a 70°. Una leva controlla l'angolo della punta durante l'intubazione per sollevare l'epiglottide, fornendo una visione chiara delle corde vocali. HEINE FlexTip+ evita contatti con i denti superiori ed una pressione inutile sulla lingua e sui tessuti molli.

- ✦ Fascio di fibra ottica HEINE HiLite con fino a 6500 singole micro-fibre per incrementare la trasmissione di luce e la durata.
- ✦ Fibra ottica integrate per la **miglior illuminazione possibile.**
- ✦ **Struttura di alta qualità in acciaio inossidabile cromato.**
- ✦ **La regolazione della punta della lama facilita le intubazioni difficili.**
- ✦ Riduce probabilità di **danneggiare denti e tessuti molli.**
- ✦ **Compatibili con tutti i manici** a Norme ISO 7376 (Green System).
Eccetto il Manico Angolato a F.O.
- ✦ **5 anni di garanzia.** Illuminamento di almeno 1.000 lux dopo 4.000 cicli in autoclave a 134°C/4 minuti.



[01]

Lame a F.O. FlexTip+ in valigetta	Lunghezza totale	Lunghezza lama	Larghezza distale	
Mac 3 [01]	134 mm	115 mm	13 mm	F-000.22.313
Mac 4	157 mm	137 mm	13 mm	F-000.22.314
Mac 3 e Mac 4	134 mm / 157 mm	115 mm / 137 mm	13 mm / 13 mm	F-000.22.316



Lame Laringoscopio Monouso HEINE XP

Eliminano infezioni incrociate



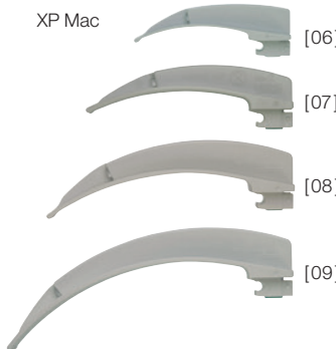
XP Miller



La lama monouso con le caratteristiche della lama HEINE Classic+: la lama con fibra ottica integrate più venduta nel mondo. Le lame monouso XP evitano infezioni incrociate da paziente a paziente.

- ⚡ **Evita infezioni incrociate.**
- ⚡ **Igienica e sicura.**
- ⚡ **Ottima trasmissione di luce** grazie all'ampia guida-luce.
- ⚡ **Luce intensa:** Intensità di illuminazione massima con la lampadina HEINE 2,5V o 3,5V Illuminazione LED nell'inserto del laringoscopio.
- ⚡ **La forma della lama assicura il passaggio del tubo.**
- ⚡ Spigoli arrotondati **per un minor rischio di lesioni** al paziente.
- ⚡ **Estrema resistenza alla torsione**, praticamente infrangibile.
- ⚡ **Non "gelano" e non si attaccano** alla lingua alle basse temperature.
- ⚡ **Compatibili con tutti i manici** a Norme ISO 7376 (Green System).

XP Mac



Visione laterale XP Miller 1



Visione laterale XP Mac 2

Lame XP	Lunghezza totale	Lunghezza lama	Larghezza distale	
Miller 0 [01]	80 mm	62 mm	10 mm	F-000.22.771*
Miller 1 [02]	104 mm	85 mm	10 mm	F-000.22.772*
Miller 2 [03]	155 mm	136 mm	13 mm	F-000.22.773*
Miller 3 [04]	195 mm	177 mm	13 mm	F-000.22.774*
Miller 4 [05]	221 mm	194 mm	14 mm	F-000.22.775*
Mac 1 [06]	90 mm	72 mm	9 mm	F-000.22.761*
Mac 2 [07]	114 mm	96 mm	10 mm	F-000.22.762*
Mac 3 [08]	134 mm	116 mm	14 mm	F-000.22.763*
Mac 4 [09]	154 mm	136 mm	14 mm	F-000.22.764*

* 25 lame monouso, confezionate singolarmente in Box dispenser.

Per set di emergenza HEINE XP vedi pagina 078.

⊗: Solo per monouso.

Guaina-esterna monouso per manici laringoscopio HEINE XP

Elimina infezioni incrociate



La guaina-esterna monouso del laringoscopio si alimenta tramite l'inserto del laringoscopio, usato in tutto il mondo, per impugnature standard HEINE a F.O. L'inserto del laringoscopio può essere tolto dalla guaina-esterna dopo l'intubazione senza rischi di contaminazione.

Guaina-esterna monouso XP con base-chiusura per manici laringoscopio

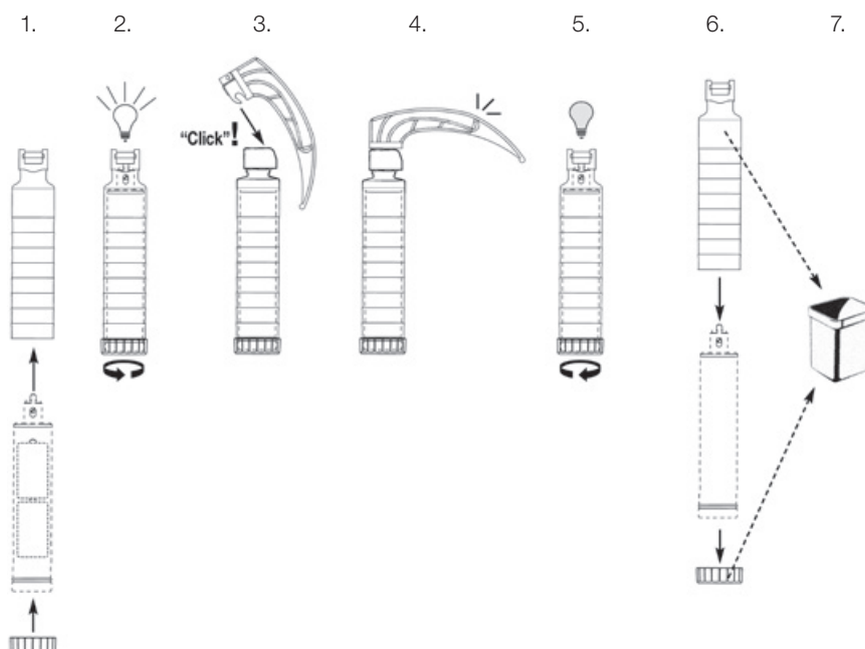
senza inserto del laringoscopio, confezione da 25 pezzi

F-000.22.926

Inserto del laringoscopio Standard F.O.	2,5V	3,5V NiMH	3,5V Li-ion
con illuminazione XHL e base-chiusura Standard F.O.	F-001.22.858	F-002.22.868	–
con illuminazione LED e base-chiusura Standard F.O.	F-008.22.858	F-008.22.868	–
con illuminazione XHL e base-chiusura Standard F.O.4 NT	–	–	F-007.22.893*
con illuminazione LED e base-chiusura Standard F.O.4 NT	–	–	F-008.22.893*
Lampadina di ricambio XHL Xenon alogena	X-001.88.035	X-002.88.044	X-002.88.044

* Attenzione: L'inserto del laringoscopio con il base-chiusura HEINE F.O.4 NT può essere ricaricato solo con il caricatore da tavolo HEINE NT4.

⊗: Solo per monouso.



La guaina-esterna monouso HEINE XP è stata appositamente progettata per essere utilizzata con l'inserto del laringoscopio HEINE. L'inserto del laringoscopio HEINE va inserito nella guaina-esterna monouso e ruotando la base di chiusura si illumina. Dopo l'intubazione, l'utente dovrà semplicemente svitare la base di chiusura dell'impugnatura, estrarre l'inserto del laringoscopio senza rischi di contaminazione e smaltire poi la guaina con la sua base e la spatola XP.

Manico per laringoscopio HEINE EasyClean® LED

Ora tutte e 3 le misure dei manici STANDARD, SLIM e SHORT

LED HQ
LED IN HEINE QUALITY.



Il manico per laringoscopio EasyClean LED di HEINE è stato sviluppato per consentire un ricondizionamento igienico ancora più semplice, veloce e sicuro – senza assemblare e disassemblare batterie e unità di illuminazione. Facendo risparmiare molto tempo al personale tecnico, minimizzando inoltre la necessità di formazione e manutenzione.

PULIZIA SEMPLICE, VELOCE E SICURA

- Il design “a onde” antiscivolo aumenta la sicurezza della disinfezione per strofinamento del manico dopo l'utilizzo (‘disinfezione intermedia’).
- **100 % impermeabile all’acqua.** Nella disinfezione per immersione (‘High-Level Disinfection’) o sterilizzazione a bassa temperatura (STERRAD®, VHP® (Steris)) non è necessario rimuovere nè le batterie nè l’unità di illuminazione a LED.
- **Tecnologia LED trattabile in autoclave:** non è necessario rimuovere l’unità di illuminazione durante il trattamento in autoclave.

VISIONE PERFETTA

- **Ci sono i LED e ci sono i LEDHQ.** HEINE ha imposto un nuovo standard, nel quale solo il meglio è accettabile – dalla scelta del materiale alla lavorazione, dall’intensità luminosa e dalla gestione termica al più alto indice di resa cromatica possibile. **Tutto questo è ciò che chiamiamo LED di qualità HEINE. In breve: LEDHQ.**
- **Massima luminosità:** 3 volte più luminosa della comune illuminazione alogena.
- **Durata praticamente infinita.**

A PROVA DI GUASTO

- **Tipicamente 10 ore di funzionamento** (Manico laringoscopio EasyClean LED in esercizio continuo).
- **Fade-Out Feature:** la luminosità si riduce lentamente quando si ha una bassa capacità residua di carica, per un utilizzo ancora più efficiente della batteria.
- **Compatibile con tutte le lame** conformi alla direttiva ISO 7376 (Green System).



Manico laringoscopio EasyClean LED	LED
Manico laringoscopio EasyClean LED adatto per 2x batterie C (LR14), compl.* [01]	F-008.22.820
Manico laringoscopio EasyClean LED SLIM adatto per 2x batterie AA (LR6), compl.* [02]	F-008.22.821
Manico laringoscopio EasyClean LED SHORT adatto per 3x batterie AAA (LR03), compl.* [03]	F-008.22.822

*Fornitura senza batterie

OPZIONI IGIENICHE DI RICONDIZIONAMENTO:**

Procedura di ricondizionamento →	Disinfezione	Disinfezione manuale per immersione	Sterilizzazione a gas plasma a bassa temperatura (STERRAD®/VHP® (Steris))	Pulizia a macchina + disinfezione (termodisinfettore)	Sterilizzazione a vapore / autoclave
Temperatura	Freddo	< 60 °C	< 60 °C	max. 93 °C	max. 134 °C / 4 min
con batterie	✓	✓	✓	si necessita la rimozione delle batterie	si necessita la rimozione delle batterie
con LED HEINE	✓	✓	✓	✓	✓

**Le indicazioni di pulizia dettagliate sono riportate nelle nostre istruzioni per l'uso su www.heine.com

Manici per Laringoscopia HEINE F.O.4 NT

Li-ion per manici di tutte le dimensioni – illuminazione XHL o LED^{HQ}



- **Compatibilità con tutte le lame in base alla norma ISO 7376 (Green System).**
- **I manici per laringoscopia Standard F.O. HEINE possono essere facilmente convertiti da manici a pile a manici ricaricabili, sostituendo la base-chiusura.**
- **Fade-Out Feature:** calo lento della luminosità anche con capacità residua bassa, per un utilizzo ancora più efficiente delle batterie a secco o ricaricabili.
- **Ci sono i LED e ci sono i LED^{HQ}.** HEINE ha imposto un nuovo standard, nel quale solo il meglio è accettabile – dalla scelta del materiale alla lavorazione, dall'intensità luminosa e dalla gestione termica al più alto indice di resa cromatica possibile. **Tutto questo è ciò che chiamiamo LED di qualità HEINE. In breve: LED^{HQ}.**



*Indicatore dello stato di carica sulla base-chiusura.
Tipo. Tempo di esercizio XHL 2,5 ore.
Tipo. Tempo di esercizio XHL 7 ore.



Manico laringoscopia Standard F.O.4 NT*	XHL 3,5V Li-ion	LED 3,5V Li-ion
Manico Standard F.O.4 NT, completo [01]	F-007.22.894	F-008.22.894
Inserto del laringoscopia senza base-chiusura [02]+[03]	F-002.22.859	F-008.22.890
Base-chiusura F.O.4 NT [04]*	F-002.22.884	F-002.22.884
Batteria ricaricabile [06]	X-007.99.383	X-007.99.383
Guaina esterna [07]	F-000.22.824	F-000.22.824
Lampadina di ricambio	X-002.88.044	-
Caricatore da tavolo NT4, senza manico	X-002.99.494	X-002.99.494

Manico laringoscopia a batterie Standard F.O.	XHL 2,5V	LED 2,5V
Manico Standard F.O.		
adatto per 2x batterie C (LR14), compl.** [01]	F-001.22.860	F-008.22.860
Base-chiusura [05]	F-001.22.861	F-001.22.861

Manico laringoscopia F.O.4 SLIM NT	XHL 3,5V Li-ion	LED 2,5V Li-ion
Manico F.O.4 SLIM NT, completo [01]	F-007.22.804	F-008.22.804
Inserto del laringoscopia senza base-chiusura [02]+[03]	F-002.22.801	F-008.22.801
Base-chiusura F.O.4 SLIM NT [04]	F-000.22.854	F-000.22.854
Batteria ricaricabile [06]+[07]	X-007.99.380	X-007.99.104
Guaina esterna [08]	F-000.22.804	F-000.22.804
Lampadina di ricambio	X-002.88.044	-
Caricatore da tavolo NT4, senza manico	X-002.99.494	X-002.99.494
Set di due riduttori	X-000.99.086	X-000.99.086

Manico laringoscopia a batterie F.O. SLIM	XHL 2,5V	LED 2,5V
Manico F.O. SLIM		
adatto per 2x batterie AA (LR6), compl.** [01]	F-001.22.800	F-008.22.800
Base-chiusura [05]	F-000.22.851	F-000.22.851

Manico laringoscopia F.O.4 SHORT NT	XHL 3,5V Li-ion	LED 2,5V Li-ion
Manico F.O.4 SHORT NT, completo [01]	F-007.22.424	F-008.22.424
Gruppo di ricarica [02]+[03]	X-007.99.394	X-007.99.304
Lampadina di ricambio	X-002.88.044	-
Caricatore da tavolo NT4, senza manico	X-002.99.494	X-002.99.494

Manico laringoscopia a batterie F.O. SHORT	XHL 2,5V	LED 2,5V
Manico F.O. SHORT		
adatto per 2x batterie AA (LR6), compl.** [04]	F-001.22.812	F-008.22.812

**Fornitura senza batterie

Attenzione: Le versioni agli ioni di litio sono ricaricabili solo con il caricatore da tavolo HEINE NT4.

Caricatore da tavolo HEINE NT4 e adattatori



Tutti i manici per laringoscopi ricaricabili HEINE F.O.4 NT possono essere ricaricati esclusivamente con il caricatore da tavolo NT4. Alcuni manici richiedono l'uso di un adattatore. Per informazioni dettagliate sul caricatore da tavolo NT4 e adattatori prego vedere pag 126.

Caricatore da tavolo NT4

senza manico, con adattatori per inserto del laringoscopia Standard F.O.4 NT, Manici Laringoscopia F.O.4 SHORT NT

X-002.99.494

Set di due riduttori per Manico Laringoscopia F.O.4 SLIM NT ricaricabile [01]

X-000.99.086

Kit di aggiornamento HEINE F.O.4

per la conversione alla tecnica di ricarica HEINE F.O.4



Per la conversione di un manico a batterie per laringoscopia dallo standard F.O. o standard F.O. LED allo standard F.O.4 NT.

Kit di aggiornamento F.O. 4 NT

3,5V Li-ion

Base-chiusura Standard F.O.4 NT, batterie ricaricabili Li-ion L, caricatore da tavolo NT4

F-011.99.420

Set Laringoscopi a fibra ottica (F.O.) HEINE Classic+



[01]

Set completo con: **Lame a F.O. Classic+ Paed 1, Mac 2, Mac 3**
lampadina di ricambio XHL Xenon alogena
astuccio con cerniera

Set Classic+	2,5V	3,5V Li-ion
con manico Standard F.O. a batterie [01]	F-119.10.860	
con manico ricaricabile Standard F.O.4 NT con batteria Li-ion e caricatore da tavolo NT4		F-119.23.865*



[02]

Set come sopra, ma con manico a LED, senza lampadina di ricambio

LED HQ Set Classic+	2,5V	3,5V Li-ion
con manico Standard F.O. LED a batterie	F-119.18.860	
con manico ricaricabile Standard F.O.4 LED NT con batteria Li-ion e caricatore da tavolo NT4		F-119.94.865*
con manico EasyClean LED a batterie [02]	F-119.18.820	



[01]

Set completo con: **Lame a F.O. Classic+ Paed 1, Mac 2, Mac 3, Mac 4**
lampadina di ricambio XHL Xenon alogena
astuccio con cerniera

Set Classic+	2,5V	3,5V Li-ion
con manico Standard F.O. a batterie [01]	F-120.10.860	
con manico ricaricabile Standard F.O.4 NT con batteria Li-ion e caricatore da tavolo NT4		F-120.23.865*



[02]

Set come sopra, ma con manico a LED, senza lampadina di ricambio

LED HQ Set Classic+	2,5V	3,5V Li-ion
con manico Standard F.O. LED a batterie	F-120.18.860	
con manico ricaricabile Standard F.O.4 LED NT con batteria Li-ion e caricatore da tavolo NT4		F-120.94.865*
con manico EasyClean LED a batterie [02]	F-120.18.820	

* Attenzione: La versione agli ioni di litio 3,5V viene consegnata con un base-chiusura HEINE F.O.4 NT ed è perciò ricaricabile solo con il caricatore da tavolo HEINE NT4.

Set Laringoscopi a fibra ottica (F.O.) HEINE FlexTip+



[01]

Set completo con: **Lame a F.O. FlexTip+ Mac 3 e Mac 4**
lampadina di ricambio XHL Xenon alogena, valigetta

Set FlexTip+	2,5V	3,5V Li-ion
con manico Standard F.O. a batterie [01]	F-230.10.860	
con manico ricaricabile Standard F.O.4 NT con batteria Li-ion e caricatore da tavolo NT4		F-230.23.865*

Set come sopra, ma con manico a LED, senza lampadina di ricambio

LED HD Set FlexTip+	2,5V	3,5V Li-ion
con manico Standard F.O. LED a batterie	F-230.18.860	
con manico ricaricabile Standard F.O.4 LED NT con batteria Li-ion e caricatore da tavolo NT4		F-230.94.865*
con manico EasyClean LED a batterie	F-230.18.820	

* Attenzione: La versione agli ioni di litio 3,5V viene consegnata con un base-chiusura HEINE F.O.4 NT ed è perciò ricaricabile solo con il caricatore da tavolo HEINE NT4.

Valigetta (sola) per i set Laringoscopio FlexTip+ F.O. F-227, F-229 o F-230	F-227.01.000
Lame FlexTip+ Mac 3 e Mac 4, senza manico, in valigetta	F-000.22.316

Set Laringoscopi di Emergenza HEINE XP



Specifico per l'uso nelle emergenze, con le lame monouso XP. Questi set sono costituiti da lame XP con le caratteristiche anatomiche delle lame a F.O. Classic+, le lame con fibra ottica integrate più vendute nel mondo.

Il Set Laringoscopio di Emergenza XP è completo delle 5 lame più frequentemente utilizzate, nelle misure per adulti e bambini.

Immediatamente pronto all'uso con guaina-esterna monouso per manici laringoscopio XP incl. inserto del laringoscopio con illuminazione XHL e batterie alcaline.

Set di emergenza XP	2,5V XHL
con lame Miller 0, Miller 1, Mac 2, Mac 3, Mac 4. guaina-esterna monouso per manici laringoscopio XP, inserto del laringoscopio e due batterie alcaline, in valigetta	F-258.10.858

Lame XP*	Lunghezza totale	Larghezza distale	
Miller 0	80mm	10mm	F-000.22.771*
Miller 1	104mm	10mm	F-000.22.772*
Mac 2	114mm	10mm	F-000.22.762*
Mac 3	134mm	14mm	F-000.22.763*
Mac 4	154mm	14mm	F-000.22.764*

* 25 lame monouso confezionate singolarmente (☒), in Box dispenser.

Assortimento di ricambio per Set di emergenza XP	2,5V XHL
Assortimento di ricambio con guaina-esterna monouso per manici laringoscopio XP e 5 lame XP – Miller 0, 1, Mac 2, 3, 4 (1 per tipo)	F-000.22.739

Altri articoli o accessori vedi pagina 073.