



LARINGOSCOPIO MACINTOSH IN ACCIAIO INOX AISI 304 SATINATO ILLUMINAZIONE STANDARD



codice: 100012 lama n. 0



codice: 100013 lama n. 1



codice: 100014 lama n. 2



codice: 100015 lama n. 3



codice: 100016 lama n. 4



MANICO PER LARINGOSCOPIO LUCE STANDARD

codice: 100017 - adulto
 codice: 100007 - pediatrico

LARINGOSCOPIO MACINTOSH IN ACCIAIO INOX AISI 304 SATINATO ILLUMINAZIONE A FIBRE OTTICHE



codice: 100028 lama n. 0



codice: 100029 lama n. 1



codice: 100030 lama n. 2



codice: 100031 lama n. 3



codice: 100032 lama n. 4



codice: 100033 lama n. 5



MANICO PER LARINGOSCOPIO A FIBRE OTTICHE

codice: 100034 - adulto
 codice: 100065 - pediatrico

LARINGOSCOPIO DI MILLER IN ACCIAIO INOX AISI 304 SATINATO ILLUMINAZIONE STANDARD



codice. 100008 lama n. 0



codice. 100009 lama n. 1



codice. 100010 lama n. 2



codice. 100011 lama n. 3

MANICO PER LARINGOSCOPIO LUCE STANDARD

codice: 100017 - adulto
codice: 100007 - pediatrico



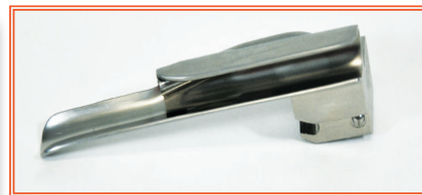
LARINGOSCOPIO MILLER IN ACCIAIO INOX AISI 304 SATINATO ILLUMINAZIONE A FIBRE OTTICHE



codice. 100059 lama n.00



codice. 100060 lama n. 0



codice. 100061 lama n. 1



codice. 100062 lama n. 2



codice. 100063 lama n. 3

MANICO PER LARINGOSCOPIO A FIBRE OTTICHE

codice: 100034 - adulto
codice: 100065 - pediatrico





SET LARINGOSCOPIO MACINTOSH IN ACCIAIO INOX

ILLUMINAZIONE STANDARD

- codice: 100024 - Set con 3 lame misure 0-1-2.
- codice: 100025 - Set con 3 lame misura 1-2-3.
- codice: 1000255 - Set con 3 lame misure 2-3-4.
- codice: 100026 - Set con 4 lame misure 1-2-3-4.
- codice: 100027 - Set con 4 lame misure 0-1-2-3.
- codice: 100005-1 - Lampadina ricambio

ILLUMINAZIONE A FIBRE OTTICHE

- codice: 100036 - Set con 3 lame misura 0-1-2,
- codice: 100035 - Set con 3 lame misura 1-2-3,
- codice: 100038 - Set con 4 lame misura 0-1-2-3,
- codice: 100037 - Set con 4 lame misura 1-2-3-4,
- codice: 100039-1 - Lampadina alogena.

SET LARINGOSCOPIO DI MILLER IN ACCIAIO INOX

ILLUMINAZIONE STANDARD

- codice: 100022 - Set con 3 lame misura 0-1-2.
- codice: 100023 - Set con 3 lame misura 1-2-3.
- codice: 100005-1 - Lampadina ricambio

ILLUMINAZIONE A FIBRE OTTICHE

- codice: 100071 - Set con 3 lame misura 00-0-1
- codice: 100072 - Set con 3 lame misura 00-1-3
- codice: 100073 - Set con 3 lame misura 0-1-2
- codice: 100039-1 - Lampadina alogena.

SET LARINGOSCOPIO A F.O. LED 3,5 V KAWE

codice: 03.63020.722

Set completo con lame Mac 2, Mac 3 e Mac 4 a F.O.LED
Batteria ricaricabile con caricatore incluso nel set
Astuccio in cartone per contenere lo strumento
Produzione Tedesca



SET LARINGOSCOPIO A F.O. KAWE

codice: 03.62022.002

Set economico in astuccio di cartone per pronto intervento completo di manico con lampadina allo xenon e lame in acciaio inossidabile opaco con base in materiale sintetico infrangibile, durata identica al metallo. Conduttore ottico non ricambiabile. Fascio di fibre ottiche con diam. mm.3 min. 3000 microfibre singole. Trattamento in autoclave fino a 134°C per circa 4000 cicli - Lame: Mac 2, Mac 3, Mac 4
Produzione Tedesca



SET LARINGOSCOPIO IN PLASTICA

codice: 34.3840

Set laringoscopio in custodia antiurto con manico in plastica e 6 lame monouso. LAME : Miller 0, 1, 2 e Machintosh 2, 3, 4





TIRA LINGUA IN PLASTICA

codice: PIN201-1

Tira lingua d'emergenza, realizzato in materiale plastico



APRI BOCCA A CUNEO

codice: PRA066-1

Apribocca a cuneo per emergenza, realizzato in materiale plastico.



ASPIRATORE MANUALE DI EMERGENZA

codice: F-151

Aspiratore di secreti, per emergenza, funzionale, sicuro, portatile, potente ed economico, funzionante esclusivamente con la pressione della mano. Trasportabile in qualsiasi borsa di emergenza o ambulanza grazie alle sue ridotte dimensioni.

In situazioni critiche consente di aspirare i secreti nelle vie aeree con sicurezza, rapidità ed efficacia.

Il kit è adatto a tutti gli interventi di primo soccorso dove non sono presenti punti di alimentazione elettrica.

Fornito con : Impugnatura riutilizzabile, recipiente per secreti monouso da 300 ml (F-151.01) kit tubi monouso flessibili per uso adulto e pediatrico (F-151.02)



COPERTA ISOTERMICA

codice: COP216

Coperta isotermica d'emergenza in poliestere argento/oro.

La parte argentata protegge il paziente dal freddo quella dorata dal caldo.

Dimensioni: cm.150 x 220



PULSOSSIMETRI

codice: SA 101 Adulto
 codice: SA 102 Pediatrico
 codice: SA 103 Neonatale

Pulsossimetro destinato alla misura occasionale non invasiva della saturazione di ossigeno funzionale dell'emoglobina arteriosa (SpO2)
 Compatto, leggero da trasportare e maneggiare, standby.
 Connessione a PC, trasferimento dati a PC, rolling 127 memoria dati, allarme visivo/sonoro. Completo di custodia.



A RICHIESTA

codice: SA006 Custodia codice: SA005 - Carica batteria



codice: SA001 - sensore Adulto

codice: SA002 - sensore Pediatrico

codice: SA003 - sensore Neonatale

FASCIA DI PAZIENTI

Adulto, Pediatrico e Neonatale

SPO2

Campo di misura 70-100% - Risoluzione $\pm 1\%$ - Accuratezza $\pm 0,3\%$ (70-100%) -

Metodo Lunghezza d'onda LED

PULSAZIONI

Range 30-235 bpm - Risoluzione 1bpm - Accuratezza ± 2 bpm

DISPLAY

Tipo 2.8" colour TFT - Parametri SpO2; PR; Pleth.bar / Pulse - Informazioni bassa potenza; errore

Peso 195g senza batterie - Dimensioni 125 x 60 x 30 mm

BATTERIA

Tipo 3 AA alkaline - Ricaricabile con caricabatterie SA0005 - Durata 16 hours.

CLASSIFICAZIONE

Tipo di Protezione apparecchi alimentati internamente - Grado di protezione BF

Sicurezza IEC 60601-1 - ISO9919 - ISO 14971

SYSTEM OUTPUT

Porta Parallela RS-232 - Software Microsoft - Windows



codice: SAT500

Pulsossimetro PORTATILE CON ALLARMI E SENSORI INTERCAMBIABILI per adulti, bambini e neonati. Strumento per la rilevazione della quantità di ossigeno legata all'emoglobina nel sangue e della frequenza cardiaca in maniera non invasiva. Valori chiaramente leggibili grazie ad un display a cristalli liquidi a colori a matrice attiva orientabile in 2 diverse posizioni.

Visualizzazione dell'onda pletismografica.

Indicatore di perfusione a 15 segmenti dinamici.

Luminosità del display regolabile in 3 livelli.

Rapida rilevazione dei valori in circa 5 secondi.

Spegnimento automatico per preservare le batterie.

Allarmi acustici e visivi per i parametri di SpO2 e frequenza cardiaca.

Funzionamento mediante batteria ricaricabile al litio da 850 mAh con autonomia di 14 ore in utilizzo continuo.

Utilizzo su pazienti adulti, in ambito pediatrico e neonatale con sensori dedicati. Dotato di borsa per il trasporto.

Possibilità di registrare e memorizzare i valori di SpO2 e frequenza cardiaca fino a 24 ore.

Collegamento mediante porta USB a personal computer per il trasferimento dei valori memorizzati.

Completo di software che permette la gestione dei pazienti e l'analisi dei valori rilevati.

Dimensioni schermo: mm. 30,23 x 36,79

Dimensioni: mm. 87 x 45 x 22 H



codice: SAT-200

Il pulsossimetro PORTATILE SAT-200 è un apparecchio designato alla misurazione occasionale non invasiva della saturazione funzionale d'ossigeno, della emoglobina arteriosa (SpO2).

Compatto, leggero da trasportare e maneggiare.

Spegnimento automatico dopo 5 secondi.

Dotato di due batterie alcaline minitilo da 1,5 V – tipo AAA

Adatto a pazienti in età adulta e pediatrica.



FORBICI D'EMERGENZA

codice: 09.9000

Forbice multiuso da utilizzare per rompere cristalli, tagliare i vestiti, tagliare cinture di sicurezza.

Costruita totalmente in acciaio inossidabile. Autoclavabile.

Completa di custodia.



FORBICE DI LISTER CON MANICO IN PLASTICA

codice: 11.1257 - cm.15

codice: 11.1258 - cm.18

Forbice tagliabendaggi inox. Impugnatura ricoperta in plastica, autoclavabile. Dimensioni: cm 15



MATITA LEVASCHEGGE

codice: MAT022

Strumento per la rimozione di schegge di metallo negli occhi. Dotato da un lato di una punta magnetica in neodimio di eccezionale forza di attrazione, che permette la rimozione di schegge ferrose evitando di avvicinare pericolosamente la punta al bulbo oculare. Nell' altro lato un' asola in nylon antiabrasione permette la rimozione di schegge di altra natura. Il corpo ed il supporto degli strumenti sono in alluminio anodizzato. Le guarnizioni in neoprene garantiscono una presa sicura della matita. Fornita in pratico astuccio.



LACCIO EMOSTATICO

codice: LAC001/1

Laccio tubolare in puro lattice.

codice: LAC001/2

Laccio tubolare in silicone privo di lattice.



CINTURA DI CONTENIMENTO

codice: 09.8009

Cintura in un pezzo realizzata in naylor con fibbia in metallo a sgancio rapido



STECHE PER IMMOBILIZZAZIONE DITA

codice: STE116 - cm.46 x 1

codice: STE118 - cm.46 x 2

codice: STE119 - cm.46 x 2,5

Leggere piastre in schiuma con anima in alluminio. Possono essere facilmente piegate ed usate per piccole fratture.



ARMADIO PER CONTENIMENTO D.P.I.

codice: ARM016

Armadio componibile con anta con vetro frangibile per contenimento dispositivi di protezione individuale realizzato in lamiera di acciaio al carbonio P02 spessore 7/10, pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel alte temperature, verniciatura in epossipoliestere colore rosso RAL3000 e cottura in galleria termica 180°. Dotato di ripiano riposizionabile, con spigolo arrotondato e serratura in alluminio con doppia chiave. Quattro appendini removibili in PVC. Fori di fissaggio a parete.

Costruito a regola d'arte in risposta alle normative vigenti. Etichettatura di sicurezza come disposizioni della normativa vigente. Peso: Kg.7,5 - DIMENSIONI: cm.41,5 x 30 x 60 H
Produzione Italiana