



- TYP: ksenonowo-halogenowy (34452)
- TYP: LED (32324)

ZESTAW "GIMA GREEN"

ksenonowo-halogenowy (34452),

LED (34327)

GIMA GREEN, zestaw laryngoskopowy zgodny z normą ISO 7376. Rękojeść z zielonym paskiem pasuje do tyżek innych producentów, oznaczonych zielonym paskiem: HEINE, RIESTER, WELCH ALLYN, MEDICON. Źródło światła prowadzone przez bardzo szeroką wiązkę światłowodową (Ø 5,0 mm) pozwala uzyskać zimne, jaśniejsze oświetlenie. Wszystkie wiązki F.O. można łatwo zdemonstować przed procedurą sterylizacji, aby zapobiec uszkodzeniom i zapewnić dłuższą trwałość.

GŁÓWNE CECHY

- Rękojeść z zielonym paskiem z normą ISO 7376
- Wykonany z matowej stali nierdzewnej, która nie powoduje refleksów od światła
- Antypoślizgowa powierzchnia uchwytu zapewnia higieniczne i bezpieczne użytkowanie
- Trzy tyżki Macintosh F.O. ze stali nierdzewnej o rozmiarach 2, 3, 4
- Przekrój światłowodu o wymiarze Ø 5,0 mm
- Wiązki F.O. można łatwo zdemonstować przed procedurą sterylizacji
- Możliwość sterylizacji w autoklawie do 134° stopni C
- Sterylizacja ETO lub parą
- Etui antywstrząsowe z tworzywa
- Zasilanie za pomocą baterii 2 x R14



CE

Producent: GIMA (Włochy)

ZESTAW STANDARDOWY TYP C - 34302

Laryngoskop standardowy Typ C, dostarczany z rękojeścią bateryjną, trzema tyżkami ze stali nierdzewnej z możliwością sterylizacji. Źródłem światła jest 2.5V wymienna żarówka. Zestaw zapakowany w etui antywstrząsowe.

GŁÓWNE CECHY

- Uchwyt standardowy z żarówką o mocy 2.5V
- Szybka i łatwa wymiana żarówki
- Transmisja światła 3500 LUX
- Wykonany z matowej stali nierdzewnej, która nie powoduje refleksów od światła
- Trzy tyżki Macintosh C ze stali nierdzewnej o rozmiarach 2, 3, 4
- Antypoślizgowa powierzchnia uchwytu zapewnia higieniczne i bezpieczne użytkowanie
- Uruchamia się i wyłącza bezpośrednio po założeniu/zdjęciu tyżki światłowodowej
- Możliwość sterylizacji w autoklawie do 134° stopni C
- Sterylizacja ETO lub parą
- Etui antywstrząsowe z tworzywa
- Zasilanie za pomocą baterii 2 x R14



CE

Producent: GIMA (Włochy)