

HEINE BETA 400-B-143.24.420 Zestaw diagnostyczny laryngologiczny

cena: 4 477,00 PLN



Opis słownikowy

Producent	HEINE
Wysyłka	3 dni

Opis produktu

Laryngologiczny zestaw diagnostyczny HEINE BETA 400 LED HQ zawiera:

- otoskop światłowodowy BETA 400 w wersji LED HQ
- 1 zestaw 4 wzierników wielokrotnego użytku (B-000.11.111)
- po 5 wzierników AllSpec 1x użytku Ø 2,5 i 4 mm
- zapasową żarówkę w wersji XHL
- twarde etu

Otoskop z solidną metalową obudową i soczewkami odpornymi na zarysowanie, co zapewnia nadzwyczajnie długi okres użytkowania oraz niezmienną jakość wyników badania. Dioda LED o praktycznie nieograniczonej żywotności (do 100 000 godzin), bez konieczności wymiany.

BETA: Najwyższej klasy pełnowymiarowe „BETA” to niezawodne i niezwykle wytrzymałe produkty, wykonane z najlepszych materiałów. Cechuje je wysoka jakość wykończenia i najlepsze parametry techniczne oraz użytkowe.



Wyjątkowe powiększenie 4,2 x.

Większa szczegółowość obrazowania struktur anatomicznych i łatwa identyfikacja ciał obcych.

Nadzwyczajna głębia ostrości.

Umożliwia widzenie przestrzenne o dobrej ostrości w obszernym polu roboczym.

Duże pole widzenia.

Zapewnia niezbędny ogląd oraz doskonałą orientację podczas badań.

Precyzyjny powlekanymielowarstwowo układ optyczny.

Gwarantuje obraz wysokiej rozdzielczości o ostrych brzegach i bez zniekształceń.

Oświetlenie światłowodowe.

Umożliwia równomierne, jasne oświetlenie oraz niezacieniony widok kanału słuchowego i błony bębenkowej.

LED w jakości HQ.

Nowy standard oświetlenia LED zapewniający optymalne natężenie, jednorodność i odwzorowanie kolorów, co pozwala na precyzyjną diagnostykę. Czerwony to czerwony, niebieski to niebieski. Temperatura koloru 3 500 K, wskaźnik odwzorowania koloru (CRI) > 97 na

skali do 100, specjalny wskaźnik dla koloru czerwonego: R9 > 93. Oświetlenie LED jest dokładnie dostosowane do systemu optycznego i w rezultacie zapewnia wyjątkowo jasny (77 000 lux z wziernikiem) i równomierne światło, co gwarantuje łatwość diagnostyki.

Unikatowa płynna regulacja jasności.

Obraz w przedziale od 100 % do 3 % (zgłoszony patent) z obsługą jednym palcem.

Obsługa jedną ręką.

Unikatowa i opatentowana konstrukcja wbudowanego na stałych zawiasach systemu optycznego umożliwia łatwe i proste czyszczenia głowicy.

Wbudowane przyłącze gruszki insuflacyjnej.

Umożliwia pneumatyczne badanie ruchomości błony bębenkowej.

Dostępne opcje produktowe.

Dostępne wersje zestawu otoskopu światłowodowego BETA 400 LED HQ:

- **B-143.28.388** Rękojeść akumulatorowa BETA 4 USB z kablem USB i zasilaczem sieciowym
- **B-143.28.387** Rękojeść akumulatorowa BETA 4 USB
- **B-143.24.420** Rękojeść akumulatorowa BETA 4 NT z ładowarką biurkową NT 4

- SKU: TOW004077
- Kod EAN: 4053755182718
- Grupa produktów: Otokopy
- HEINE Ref.: B-143.24.420
- Port insuflacyjny: Yes
- Stawka podatku: VAT 8%

Ostrzeżenie:

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Producent:

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
Dornierstr. 6
82205 Gilching
Niemcy

Galeria

