

Ear Speculae

Caratteristiche

- Disegnati per ridurre la luminosità ed il riflesso della luce dell'otoscopio.
- Sezione ovalizzata in modo da conformarsi al canale dell'orecchio.
- Quattro misure disponibili.
- Il bordo laterale facilita il grip delle dita.
- Materiale: polietilene.
- Forniti igienicamente puliti in busta chiusa.

Codici

Confezione da 5 pz. (RDM: 25923/R):

- NZ3230-5** Diametro esterno 6 mm
- NZ3231-5** Diametro esterno 5 mm
- NZ3232-5** Diametro esterno 4 mm
- NZ3233-5** Diametro esterno 3 mm

Confezione da 100 pz. (RDM: 120613/R):

- NZ3230-100** Diametro esterno 6 mm
- NZ3231-100** Diametro esterno 5 mm
- NZ3232-100** Diametro esterno 4 mm
- NZ3233-100** Diametro esterno 3 mm



CLASSE I

REGOLA 5

CND Z12149085



Micro Cannula di aspirazione con o senza regolatore di aspirazione

Caratteristiche:

- Disegnato per aspirare i fluidi e le secrezioni dal canale dell'orecchio medio.
- Possono essere adattati alla curva desiderata.
- Lunghezza cannula: 100 mm.
- Confezionato in busta sterile.
- Sterilizzazione a ossido di etilene.
- Privo di lattice.

Codici

Solo cannula (confezione da 20 pz.) RDM: 120733/R

- NZ4254** 14 Gauge Ø est. 2,17 mm - verde
- NZ4250** 16 Gauge Ø est. 1,6 mm - bianco
- NZ4251** 18 Gauge Ø est. 1,2 mm - rosa
- NZ4252** 20 Gauge Ø est. 0,9 mm - giallo
- NZ4253** 22 Gauge Ø est. 0,7 mm - nero

Cannula con regolatore di aspirazione (confezione da 10 pz.) RDM: 25926/R

- NZ3254** 14 Gauge Ø est. 2,17 mm - verde
- NZ3250** 16 Gauge Ø est. 1,6 mm - bianco
- NZ3251** 18 Gauge Ø est. 1,2 mm - rosa
- NZ3252** 20 Gauge Ø est. 0,9 mm - giallo
- NZ3253** 22 Gauge Ø est. 0,7 mm - nero



0120

CLASSE IIa

REGOLA 6

CND A06010103

