

# ORL STRUMENTI VET

# STRUMENTI DUREVOLI E AFFIDABILI

Il range di strumenti HEINE per veterinaria offre strumenti di prima qualità e funzionalità grazie alle lampadine alogene HEINE XHL® Xenon e alle innovative fonti di energia.

Gli strumenti per veterinaria HEINE VET sono soggetti a continui controlli di qualità. Sono sviluppati per resistere alle elevate esigenze nella pratica veterinaria ed assicurare ottime diagnosi e trattamenti.





# HEINE ORL Strumenti diagnostici per Veterinaria







Otoscopio BETA 200 F.O. VET



Otoscopio BETA 100 VET

Metallo

Vetro/ingrandimento 2x Vetro/ingrandimento 2,5x

> F.O. Diretto

Professionale

Batterie 2,5 V Batteria ricaricabile 3,5 V

Speculum di metallo, chiusi – lunghi Speculum di metallo – scanalati per testina Speculum chiusi – corti Speculum monouso UniSpec VET Adattatore per speculum Speculum riutilizzabili VET Speculum monouso AllSpec Adattatore per speculum monouso AllSpec

Attacco per insufflazione

Pagina

Struttura Testina		
Lente orientabile	e / Finestrella d'osservazione	e - ingrandimento
	Illuminazione	
	Dimensioni strumento	
	Fonti di energia	
	Speculum	
033	035	035



# Testina aperta e accessori



- : Solida costruzione in metallo. Lunga durata.
- : Testina aperta. Ideale per l'impiego di strumenti.
- : Illuminazione a fibre ottiche. Illuminazione del campo visivo chiara ed omogenea.
- : Lente d'ingrandimento 2x, orientabile, antigraffio. Visione ampia e dettagliata.
- : Esecuzione compatta. Facile da pulire e da disinfettare.
- : Doppio attacco a baionetta per gli speculum. Stabilitià degli speculum.

Testina aperta	2,5 V	3,5 V
Testina aperta con lente orientabile	G-001.21.301	G-002.21.301
Lampadina di ricambio XHL Xenon alogena	X-001.88.077	X-002.88.078
Lente orientabile, sola		G-000.21.209

# Speculum di metallo, chiusi – lunghi

### per Testina aperta

Per l'uso con la testina aperta.

- : In metallo cromato di alta qualità. Facili da pulire, disinfettare e sterilizzare.
- : Internamente opacizzati. Riduce i riflessi.
- : Doppio attacco a baionetta. Stabile connessione alla testina.



57 mm	65 mm	90 mm	150mm	
Ø4mm	Ø6mm	Ø7mm	Ø 10mm	

Speculum di metallo per la testina aperta	
57 mm lunghezza /Ø 4 mm	G-000.21.330
65 mm lunghezza / Ø 6 mm	G-000.21.331
90 mm lunghezza / Ø 7 mm	G-000.21.332
150 mm lunghezza / Ø 10 mm	G-000.21.350

# Speculum di metallo – scanalati per testina aperta

# per Testina aperta

Per l'uso con la testina aperta.

- : Metallo cromato di alta qualità. Facile da pulire, disinfettare e sterilizzare.
- : Internamente opacizzato. Riduce i riflessi.
- : Apertura a 60° con bordi smussati. Ideale per strumentare, inserimento atraumatico.
- : Doppio attacco a baionetta. Stabile connessione alla testina.



Speculum di metallo - scanalati per testina aperta		
65mm lunghezza / Ø 6mm	G-000.21.341	
90 mm lunghezza / Ø 7 mm	G-000.21.342	



# Speculum chiusi – corti

# per Testina Aperta e otoscopio BETA 100 VET









- : Per l'uso con testina aperta.
- : In SANALON S, superficie liscia; esecuzione robusta. Sporco e germi sono facilimente rimovibili. Disinfettabili e sterilizzabili in autoclave sino a 134°.
- : Forma anatomica. Inserimento atraumatico.
- : Blocco di sicurezza in metallo, a baionetta. Ottimale connessione all'otoscopio.
- : Lunghezza 40 mm.

Speculum chiusi corti, in SANALON S	
per testina aperta e Otoscopio BETA 100 VET	
1 serie di 5 di speculum per veterinaria in SANALON S	G-000.21.316
40 mm lunghezza / Ø 2,2 mm	G-000.21.310
40 mm lunghezza / Ø 2,8 mm	G-000.21.311
40 mm lunghezza / Ø 3,5 mm	G-000.21.312
40 mm lunghezza / Ø 4,5 mm	G-000.21.313
40 mm lunghezza / Ø 5,5 mm	G-000.21.314

# Speculum monouso HEINE UniSpec®

Per l'uso con la testina aperta è necessario l'adattatore illustrato (G-000.21.302)







- : Non necessitano di pulizia. Risparmio di tempo.
- : Igiene assicurata. Nessun rischio di contaminazione.
- : Confezione da 1000 pezzi. Economici.
- : Originali HEINE. Ottimale connessione all'otoscopio.

Speculum monouso UniSpec (grigi)	
Confezione da 1000 speculum monouso UniSpec da Ø 2,5 mm	B-000.11.242
Confezione da 1000 speculum monouso UniSpec da Ø 4 mm	B-000.11.241
Adattatara par l'una degli Hajanga can la tagtina aparta [01]	G-000.21.302
Adattatore per l'uso degli Unispec con la testina aperta [01]	G-000.21.302

# Speculum divaricabile per testina aperta



Questo speculum versatile si è affermato soprattutto come speculum universale per l'impiego su animali piccoli.

- : Per l'uso con la testina aperta.
- : Apertura distale fino a 28 mm con 4 possibilità di bloccaggio. Versatile per esami e trattamenti.
- : Esecuzione in metallo cromato di alta qualità. Facile da pulire, disinfettare e
- : Internamente opacizzato. Riduce i riflessi.
- : Branche ovalizzate e bordi smussati. Atraumatico.
- : Doppio attacco a baionetta. Stabile connessione alla testina.

Speculum divaricabile per testina aperta (lunghezza 95 mm)	G-000.21.360



# Otoscopio HEINE BETA 200® F.O. VET

# Otoscopio per Veterinaria con Illuminazione a fibre ottiche



Solida costruzione in metallo. Uno strumento di qualità per veterinaria, con illuminazione a Fibre Ottiche (F.O.). Ampia finestrella d'osservazione a tenuta ermetica. Attacco

- : Illuminazione distale a fibre ottiche. Perfetta illuminazione del condotto uditivo e del timpano.
- : Ampia lente d'ingrandimento 2,5 x, antigraffio, in vetro ottico. Visione libera e senza distorsioni anche nelle zone periferiche.
- : Lente integrata e orientabile. Ampio spazio per strumentare.
- : In metallo con cromatura opacizzata. Infrangibile, di lunga durata.
- : Tecnologia Alogena XHL Xenon. Luce molto bianca e brillante.
- : Compatibile con gli speculum riutilizzabili SANALON S-VET (G-000.21.213).
- : Internamente lo strumento opacizzato-nero per eliminare i riflessi.

Otoscopio BETA 200 VET	2,5 V	3,5V
Otoscopio BETA200 VET, senza speculum, senza manico	G-001.21.250	G-002.21.250
Lampadina di ricambio XHL Xenon alogena	X-001.88.077	X-002.88.078

### Otoscopio HEINE BETA 100® VET

### Otoscopio per Veterinaria con Illuminazione diretta





- : Tecnologia Alogena XHL Xenon. Luce molto bianca e brillante.
- : Ampia finestrella d'osservazione, antigraffio, a 2,5x. Immagine ampia, chiara e nitida.
- : Compatibile con gli speculum riutilizzabili SANALON S (G-000.21.316) e monouso UniSpec (non è necessario alcun adattatore).
- : Internamente lo strumento opacizzato-nero per eliminare i riflessi.







# Speculum riutilizzabili VET



- : Esecuzione in SANALON S, superficie liscia e compatta. Igienici e di facile pulizia; disinfettabili e sterilizzabili in autoclave fino a 134°.
- : Forma anatomica. Inserimento atraumatico.
- : Pratico sistema di fissagio. Stabile connessione alla testina.

Speculum riutilizzabili in SANALON S	
per otoscopio BETA 200 VET	
1 serie di 3 speculum riutilizzabili in SANALON S	G-000.21.213
61 mm lunghezza / Ø 4 mm	G-000.21.210
61 mm lunghezza / Ø 6 mm	G-000.21.211
61 mm lunghezza / Ø 9 mm	G-000.21.212

# Speculum auricolari monouso HEINE AllSpec®







- : Monouso. Igiene e sicurezza.
- : Design originale HEINE. Sicura connessione all'otoscopio.
- : Qualita' controllata. Superficie levigata.

Speculum monouso AllSpec (grigi)	
per Otoscopi BETA 200 VET e BETA 100 VET	
2 ( ) 1 (0) 1 (0) 1 (0) 1 (0) 1	<b>-</b>
Confezione da 1000 pezzi Ø 2,5 mm (bambini) [03]	B-000.11.128
idem, Ø 4mm (adulti) [03]	B-000.11.127
Cartone da 10 confezioni-dispenser da 250 speculum	
(2500 pz) Ø 2,5 mm (bambini) [01]	B-000.11.151
Cartone da 10 confezioni-dispenser da 250 speculum	
(2500 pz) Ø 4 mm (adulti) [01]	B-000.11.150
Dispenser per Speculum AllSpec [02]	B-000.11.148

### AllSpec dispenser per speculum [02]

Grandezza visibile e facile prelievo. Per ogni paziente uno speculum.

Contenuto: 50 pezzi Ø 2,5 mm e 50 pezzi Ø 4 mm.

# Monopalla



Per Otoscopi BETA 200 VET e BETA 100 VET F.O.

: Per il test pneumatico del timpano.

Monopalla	B-000.11.240
-----------	--------------



# Set Diagnostici per Veterinaria HEINE

#### Set completo con Testina aperta

1 set di speculum chiusi - lunghi (57 x 4 mm, 65 x 6 mm, 90 x 7 mm) lampadina di ricambio in astuccio rigido con:



Set Diagnostici per Veterinaria	2,5 V	3,5V (NiMH)	3,5V LI ION
BETA Manico a batterie	G-112.10.118		
BETA R Manico ricaricabile,			
per presa a rete		G-112.20.376	G-112.27.376
BETA TR Manico ricaricabile			
con trasformatore a rete		G-112.20.384	G-112.27.384
BETA NT Manico ricaricabile			
e caricatore NT300		G-112.20.420	
BETA L Manico ricaricabile			
e caricatore NT300			G-112.29.420

Set completo con **Testina aperta, Oftalmoscopio BETA 200** 1 set di speculum chiusi - lunghi (57 x 4 mm, 65 x 6 mm, 90 x 7 mm) una lampadina di ricambio per ogni strumento

in astuccio rigido con:



Set Diagnostici per Veterinaria	2,5V	3,5 V (NiMH)	3,5 V LI ION
BETA Manico a batterie	G-148.10.118		
BETA R Manico ricaricabile,			
per presa a rete		G-148.20.376	G-148.27.376
BETA TR Manico ricaricabile			
con trasformatore a rete		G-148.20.384	G-148.27.384
BETA NT Manico ricaricabile			
e caricatore NT300		G-148.20.420	
BETA L Manico ricaricabile			
e caricatore NT 300			G-148.29.420

(In the image of the image): Manico ricaricabile con display indicatore dello stato di carica sulla base.



# Set Diagnostici per Veterinaria HEINE



### Set completo con **Testina aperta**, **Oftalmoscopio BETA 200**

5 speculum chiusi - corti in SANALON S

10 speculum monouso UniSpec con raccordo,

1 set di 4 speculum chiusi - lunghi (57 x 4mm, 65 x 6mm, 90 x 7mm, 150 x 10mm),

2 speculum scanalati

speculum divaricabile

una lampadina di ricambio per ogni strumento

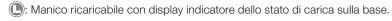
in astuccio rigido con:

Set Diagnostici per Veterinaria	2,5 V	3,5 V (NiMH)	3,5V LI ION
BETA Manico a batterie	G-150.10.118		
BETA R Manico ricaricabile,			
per presa a rete		G-150.20.376	G-150.27.376
BETA TR Manico ricaricabile			
con trasformatore a rete		G-150.20.384	G-150.27.384
BETA NT Manico ricaricabile			
e caricatore NT300		G-150.20.420	
BETA L Manico ricaricabile			
e caricatore NT300			G-150.29.420

### Set completo con: Oftalmoscopio BETA 200, Otoscopio BETA 200 VET

3 speculum riutilizzabili in SANALONS VET una lampadina di ricambio per ogni strumento in astuccio con cerniera con:

Set Diagnostici per Veterinaria	2,5 V	3,5 V (NiMH)	3,5V LI ION
BETA Manico a batterie	G-151.10.118		
BETA R Manico ricaricabile,			
per presa a rete		G-151.20.376	G-151.27.376
BETA TR Manico ricaricabile			
con trasformatore a rete		G-151.20.384	G-151.27.384
BETA NT Manico ricaricabile			
e caricatore NT300		G-151.20.420	
BETA L Manico ricaricabile			
e caricatore NT300			G-151.29.420







# Un'azienda che ha fatto storia e ha dato il proprio nome a prodotti di qualità: HEINE.

Fondata nel 1946, di proprietà familiare, ricca di tradizioni ed oggi leader internazionale di mercato, con una completa gamma di strumenti diagnostici. I prodotti HEINE sono conformi agli standard internazionali (ISO/CE) e rappresentano il massimo della precisione e del design ergonomico. Un costante impegno nella ricerca e sviluppo è alla base di una solida e diversificata tecnologia a garanzia della qualità dei prodotti HEINE. Oltre 500 collaboratori nel mondo contribuiscono a questo successo.

#### www.heine.com

#### GERMANIA

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG 82211 Herrsching Kientalstr. 7 Tel. +49 (0) 81 52-38 0 Fax +49 (0) 81 52-3 82 02 E-Mail: info@heine.com

#### NORD AMERICA

HEINE USA LTD.
10 Innovation Way
Dover, NH 03820
Tel. (603) 7 42-71 03
Fax (603) 7 42-72 17
Toll Free (800) 367-4872
E-Mail: service@heine-na.com

#### AUSTRALIA

HEINE AUSTRALIA PTY. LTD. Unit 9, 98 Old Pittwater Road P.O. Box 717 Brookvale 2100 New South Wales Tel. +61 (0) 2-99 38 95 00 Fax +61 (0) 2-99 39 23 05 E-Mail: info@heine.com.au

#### SVIZZERA

HEINE (Schweiz) AG
Tobeläckerstr. 9
CH-8212 Neuhausen am Rheinfall
Tel. +41 (0) 52-6 72 22 66
Fax +41 (0) 52-6 72 63 77
E-Mail: heine-schweiz@schaffhausen.ch

#### ITALIA

INTERMED S.R.L. Attrezzature e Strumenti Medicali Via della Pace 21 20098 San Giuliano Milanese (MI) Tel. +39 02 98 24 80 16 Fax +39 02 98 24 73 61 E-Mail: info@intermeditalia.it

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

Distributore Autorizzato

10/10. A-000.00.100 i



