

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

Testina
apertaOtoscopio BETA 200
F.O. VETOtoscopio BETA 100
VET

	Testina aperta	Otoscopio BETA 200 F.O. VET	Otoscopio BETA 100 VET
Struttura Testina			
Metallo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lente orientabile/Finestrella d'osservazione – ingrandimento			
Vetro/ingrandimento 1,6x	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vetro/ingrandimento 2,5x			
Illuminazione			
F.O.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Diretto			
Dimensioni strumento			
Professionale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fonti di energia			
Batterie 2,5V	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Batteria ricaricabile 3,5V	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Speculum			
Speculum di metallo, chiusi – lunghi	<input type="checkbox"/>		
Speculum di metallo – scanalati per testina	<input type="checkbox"/>		
Speculum chiusi – corti	<input type="checkbox"/>		
Speculum monouso UniSpec VET	<input type="checkbox"/>		
Adattatore per speculum	<input type="checkbox"/>		
Speculum riutilizzabili VET		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Speculum monouso AllSpec			<input type="checkbox"/>
Attacco per insufflazione		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pagina	031	033	033

* con Adattatore

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 1,6x, orientabile, antigraffio.** Visione ampia e dettagliata.
- ⋄ **Esecuzione compatta.** Facile da pulire e da disinfettare.
- ⋄ **Doppio attacco a baionetta per gli speculum.** Stabilità degli speculum.

Testina aperta	2,5V	3,5V
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 l'uso con la testina aperta.

- ⋄ **In metallo cromato di alta qualità.** Facili da pulire, disinfettare e sterilizzare.
- ⋄ **Doppio attacco a baionetta.** Stabile connessione alla testina.

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 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	
65 mm lunghezza / Ø 6 mm	G-000.21.341
90 mm lunghezza / Ø 7 mm	G-000.21.342



Speculum chiusi – corti

per Testina Aperta e otoscopio BETA100 VET



Ø 5,5mm Ø 4,5mm Ø 3,5mm



Ø 2,8mm Ø 2,2mm



- In **SANALON S**, superficie liscia; esecuzione robusta. Sporco e germi sono facilmente rimovibili. Disinfettabili e sterilizzabili in autoclave sino a 134 °C.
- **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 BETA100 VET

1 serie di 5 di speculum per veterinaria in SANALON S	G-000.21.316
40mm lunghezza / Ø 2,2mm	G-000.21.310
40mm lunghezza / Ø 2,8mm	G-000.21.311
40mm lunghezza / Ø 3,5mm	G-000.21.312
40mm lunghezza / Ø 4,5mm	G-000.21.313
40mm lunghezza / Ø 5,5mm	G-000.21.314

Speculum monouso HEINE UniSpec®

per BETA100 e con Adattatore per testina aperta

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



Ø 2,5mm

Ø 4mm



[01]

- **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 2,5mm	B-000.11.242
Confezione da 1000 speculum monouso UniSpec da Ø 4mm	B-000.11.241
Adattatore per l'uso degli Unispec con la testina aperta [01]	G-000.21.302

⊗: Solo per monouso.

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 28mm con 4 possibilità di bloccaggio.** Versatile per esami e trattamenti.
- **Esecuzione in metallo cromato di alta qualità.** Facile da pulire, disinfettare e sterilizzare.
- **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 per insufflazione.

- ⌘ **Illuminazione distale a fibre ottiche.** Perfetta illuminazione del condotto uditivo e del timpano.
- ⌘ **Ampia lente d'ingrandimento 2,5x, antigraffio, in vetro ottico.** Visione libera e senza distorsioni anche nelle zone periferiche.
- ⌘ **Finestrella di osservazione a tenuta ermetica.** Corretta esecuzione del test pneumatico del timpano.
- ⌘ **Finestrella integrata con lente orientabile lateralmente.** Ottimale impiego degli strumenti e visione ingrandita.
- ⌘ **In metallo con cromatura opacizzata.** Infrangibile, di lunga durata.
- ⌘ **Tecnologia Alogena XHL Xenon.** Luce molto bianca e brillante.
- ⌘ **Compatibile con gli speculum riutilizzabili SANALONS-VET (G-000.21.213).**
- ⌘ **Internamente lo strumento opacizzato-nero** per eliminare i riflessi.

Otoscopio BETA200 VET	2,5V	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



Un otoscopio completamente in metallo con illuminazione Xenon alogena diretta. Con l'adattatore VET è possibile usare gli speculum riutilizzabili SANALONS VET (G-000.21.213).

- ⌘ **Testina completamente in metallo.** Eccezionalmente robusta e di lunga durata.
- ⌘ **Tecnologia Alogena XHL Xenon.** Luce molto bianca e brillante.
- ⌘ **Ampia finestrella d'osservazione, antigraffio, a 2,5x.** Immagine ampia, chiara e nitida.
- ⌘ **Finestrella di osservazione a tenuta ermetica.** Corretta esecuzione del test pneumatico del timpano.
- ⌘ **Finestrella integrata con lente orientabile lateralmente.** Ottimale impiego degli strumenti e visione ingrandita.
- ⌘ **Compatibile con gli speculum chiusi e corti G-000.21.316** (non è necessario alcun adattatore).
- ⌘ **Internamente lo strumento opacizzato-nero** per eliminare i riflessi.

Otoscopio BETA100 VET	2,5V	3,5V
Otoscopio BETA 100 VET, senza speculum, senza manico	G-001.21.260	G-002.21.260
Lampadina di ricambio XHL Xenon alogena	X-001.88.037	X-002.88.049
Adattatore per speculum VET [01]	G-000.21.214	
Adattatore per speculum AllSpec [02]	B-000.11.306	

Speculum riutilizzabili VET

per BETA200 VET o BETA100 VET con adattatore



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

Speculum riutilizzabili in SANALON S

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®

per BETA100 VET con adattatore



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

Speculum monouso AllSpec (grigi)

Confezione da 1000 pezzi Ø 2,5 mm [03]	B-000.11.128
idem, Ø 4 mm [03]	B-000.11.127
Cartone da 10 confezioni-dispenser da 250 speculum (2500 pz) Ø 2,5 mm [01]	B-000.11.151
Cartone da 10 confezioni-dispenser da 250 speculum (2500 pz) Ø 4 mm [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.

⊗: Solo per monouso.

Monopalla

Per Otoscopi BETA200 VET e BETA100 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 (57mm x 4mm Ø, 65mm x 6mm Ø, 90mm x 7mm Ø)
 lampadina di ricambio
 in astuccio rigido con:



Set Diagnostici per Veterinaria	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V
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 BETA200**

1 set di speculum chiusi – lunghi (57mm x 4mm Ø, 65mm x 6mm Ø, 90mm x 7mm Ø)
 una lampadina di ricambio per ogni strumento
 in astuccio rigido con:



Set Diagnostici per Veterinaria	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V
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 NT300			G-148.29.420

: Manico ricaricabile con display indicatore dello stato di carica sulla base.

Set Diagnostici per Veterinaria HEINE



Set completo con **Testina aperta, Oftalmoscopio BETA200**

5 speculum chiusi – corti in SANALONS
 10 speculum monouso UniSpec con raccordo
 1 set di 4 speculum chiusi – lunghi
 (57mm x 4mm Ø, 65mm x 6mm Ø, 90mm x 7mm Ø, 150mm x 10mm Ø)
 2 speculum scanalati
 speculum divaricabile
 una lampadina di ricambio per ogni strumento
 in astuccio rigido con:

Set Diagnostici per Veterinaria	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V 
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 BETA200, Otoscopio BETA200 VET**

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



Set Diagnostici per Veterinaria	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V 
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

: Manico ricaricabile con display indicatore dello stato di carica sulla base.