

# ЛОР-инструменты для ветеринарии

## НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ

Ветеринарная линейка продуктов HEINE предлагает высококачественные и функциональные инструменты, такие как ксенон-галогеновые лампы и инновационные источники питания.

Инструменты HEINE VET подвергаются непрерывной проверке качества. Они отвечают всем потребностям современной ветеринарной практики и обеспечивают высокий уровень диагностики и лечения.





## ЛОР-инструменты для ветеринарии

Щелевая осветительная  
головкаОтоскоп F.O.  
BETA 200 VETОтоскоп  
BETA 100 VET

	Щелевая осветительная головка	Отоскоп F.O. BETA 200 VET	Отоскоп BETA 100 VET
	<b>Материал корпуса</b>		
Металл	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<b>Линзы/Увеличение</b>		
Стекло/Увеличение 2x	<input type="checkbox"/>		
Стекло/Увеличение 2,5x		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<b>Освещение</b>		
Ф.О.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Прямое			<input type="checkbox"/>
	<b>Тип инструмента</b>		
Профессиональный	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<b>Источники питания</b>		
Батарея 2,5 В	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Перезаряжаемый аккумулятор 3,5 В	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<b>Ушные воронки</b>		
Длинные закрытые воронки Specula	<input type="checkbox"/>		
Щелевые открытые воронки Specula	<input type="checkbox"/>		
Короткие закрытые воронки SANALON S	<input type="checkbox"/>		
Одноразовые ушные воронки UniSpec VET	<input type="checkbox"/>		
Адаптер для воронок Tips	<input type="checkbox"/>		
Многоразовые воронки SANALON S VET		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Одноразовые ушные воронки AllSpec Tips			<input type="checkbox"/>
Инсуффляционный порт		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Страница	033	035	035

\* С адаптером

## Щелевая осветительная головка и принадлежности



- **Цельнометаллическая конструкция.** Длительный срок службы.
- **Фиброоптическое освещение.** Яркий гомогенный свет.
- **Линза двукратного увеличения, устойчивая к повреждениям благодаря мультипокрытию.** Изображение с высоким разрешением.
- **Щелевая инструментальная головка,** облегчающая использование инструментов.
- **Двойной замок для воронок.** Прочное крепление воронок.
- **Открытая конструкция.** Простота очистки и дезинфекции при помощи обычных растворов.

Щелевая осветительная головка	2,5 В	3,5 В
С линзой на шарнирном соединении	G-001.21.301	G-002.21.301
Ксенон-галогеновая лампа	X-001.88.077	X-002.88.078
Линза на шарнирном соединении	G-000.21.209	

## Длинные закрытые воронки Specula

### Для щелевой осветительной головки



Используются с щелевой осветительной головкой.

- **Хромированная металлическая конструкция** обеспечивает простоту очистки, дезинфекции и стерилизации.
- **Двойной замок крепления** прочно крепит воронку на головке.

Длинные закрытые воронки Specula для щелевой осветительной головки	
57 мм (длина)/4 мм (диаметр)	G-000.21.330
65 мм (длина)/6 мм (диаметр)	G-000.21.331
90 мм (длина)/7 мм (диаметр)	G-000.21.332
150 мм (длина)/10 мм (диаметр)	G-000.21.350

57 мм Ø 4 мм    65 мм Ø 6 мм    90 мм Ø 7 мм    150 мм Ø 10 мм

## Щелевые воронки Specula

### Для щелевой осветительной головки



Используются со щелевой осветительной головкой.

- **Хромированная металлическая конструкция.** Простота очистки, дезинфекции и стерилизации.
- **Матовая внутренняя поверхность.** Устранение отражения.
- **Щель 60° с закругленными концами.** Идеальный атравматичный инструмент.
- **Двойной замок крепления.** Прочное крепление воронок на головке.

Щелевые воронки Specula для щелевой осветительной головки	
65 мм (длина)/6 мм (диаметр)	G-000.21.341
90 мм (длина)/7 мм (диаметр)	G-000.21.342

65 мм Ø 6 мм    90 мм Ø 7 мм

## Короткие закрытые воронки Specula SANALON S

Для щелевой осветительной головки и отоскопа BETA100 VET



Ø 5,5 мм    Ø 4,5 мм    Ø 3,5 мм



Ø 2,8 мм    Ø 2,2 мм



- ⚡ **Сделаны из высокоплотного сплава SANALON S с ровной поверхностью.** Просты в очистке. Допускают применение любых средств обработки. Автоклавирование при 134 °С.
- ⚡ **Эргономичная форма.** Безболезненны и атравматичны.
- ⚡ **Двойной замок крепления.** Прочное крепление воронок на головке.
- ⚡ **Длина 40 мм.**

### Короткие закрытые воронки Specula SANALON S

для щелевой осветительной головки и отоскопа BETA 100 VET

Набор из пяти ветеринарных воронок Specula	G-000.21.316
40 мм (длина)/2,2 мм (диаметр)	G-000.21.310
40 мм (длина)/2,8 мм (диаметр)	G-000.21.311
40 мм (длина)/3,5 мм (диаметр)	G-000.21.312
40 мм (длина)/4,5 мм (диаметр)	G-000.21.313
40 мм (длина)/5,5 мм (диаметр)	G-000.21.314

## Одноразовые ушные воронки HEINE UniSpec® Specula для VET



Ø 2,5 мм    Ø 4 мм



[ 01 ]

Изображенный адаптер необходим при использовании одноразовых воронок UniSpec со щелевой осветительной головкой.

- ⚡ **Не требуют очистки.** Экономия времени.
- ⚡ **Гигиеничны и безопасны.** Исключена возможность перекрестных инфекций.
- ⚡ **Упакованы в коробке по 1000 шт.** Хорошая цена.
- ⚡ **Оригинальный дизайн и производство HEINE.** Гарантия точной совместимости с инструментальной головкой.

### Одноразовые ушные воронки UniSpec Specula (серые)

для отоскопа BETA 100 и щелевой осветительной головки с адаптером

Набор: 1000 одноразовых воронок Ø 2,5 мм	B-000.11.242
Набор: 1000 одноразовых воронок Ø 4 мм	B-000.11.241

Адаптер для щелевой осветительной головки [ 01 ]	G-000.21.302
--	--------------

⊗: Только для одноразового использования.

## Раздвижная воронка Specula

Многоцелевой инструмент предназначен для небольших животных.



- ⚡ **Используется со щелевой осветительной головкой.**
- ⚡ **Хромированная металлическая конструкция.** Простота очистки, дезинфекции и стерилизации.
- ⚡ **Дистальные бранши открываются до 28 мм.** Четыре фиксирующие позиции. Удобно при исследовании.
- ⚡ **Матовая внутренняя поверхность.** Устранение отражения.
- ⚡ **Овальные бранши с закругленными концами.** Идеальный атравматичный инструмент.
- ⚡ **Двойной замок крепления.** Прочное крепление воронок на головке.

Раздвижная воронка Specula для щелевой осветительной головки (длина 95 мм)	G-000.21.360
--	--------------

## Ветеринарный отоскоп HEINE BETA® 200 VET

### С Ф.О. освещением



Фиброоптическое (Ф.О.)  
освещение

Качественный инструмент для ветеринарного применения с фиброоптическим (Ф.О.) освещением. Целнометаллическая конструкция. Большой диаметр обзорного окна. Инсуффляционный порт. Шарнирное соединение окна, обеспечивающее герметичность.

- ⋆ **Дистальное Ф.О. освещение.** Превосходное ровное освещение слухового канала и барабанной перепонки.
- ⋆ **Стекло обзорного окна большого диаметра с поверхностью, устойчивой к царапинам, и трехкратным увеличением.** Большое, четкое и неискаженное изображение.
- ⋆ **Встроенное в инструмент шарнирное соединение обзорного окна** удобно при применении, не теряется при использовании.
- ⋆ **Инсуффляционный порт** для проведения пневматического теста.
- ⋆ **Матовая, хромированная металлическая конструкция.** Прочность и простота очистки.
- ⋆ **Ксенон-галогеновая технология.** Яркий белый свет.
- ⋆ **Использование многоцветных воронок SANALON S VET Tips.**
- ⋆ **Матово-черная внутренняя поверхность** для исключения бликов.

Отоскоп BETA 200 VET	2,5 В	3,5 В
Без воронок, без рукоятки	<b>G-001.21.250</b>	<b>G-002.21.250</b>
Ксенон-галогеновая лампа	<b>X-001.88.077</b>	<b>X-002.88.078</b>

## Ветеринарный отоскоп HEINE BETA® 100 VET

### С прямым освещением



Прямое ксенон-галогеновое  
освещение

Отоскоп с прямым ксенон-галогеновым освещением выполнен в целнометаллическом корпусе. Для коротких закрытых воронок Specula. С адаптером VET можно использовать многоцветные воронки SANALON S VET Tips.

- ⋆ **Целнометаллическая конструкция,** исключительно прочная и надежная.
- ⋆ **Ксенон-галогеновая технология.** Яркий свет, без теней и рефлексов.
- ⋆ **Стекло обзорного окна большого диаметра с поверхностью, устойчивой к царапинам, и трехкратным увеличением.** Большое, четкое и неискаженное изображение.
- ⋆ **Инсуффляционный порт** для проведения пневматического теста.
- ⋆ **Использование ушных воронок UniSpec Specula.** Для очень маленьких животных.
- ⋆ **Универсальный,** удобен в использовании для очень маленьких животных.
- ⋆ **Матово-черная внутренняя поверхность отскопа** для исключения бликов.

Отоскоп BETA 100 VET	2,5 В	3,5 В
Без воронок	<b>G-001.21.260</b>	<b>G-002.21.260</b>
Ксенон-галогеновая лампа	<b>X-001.88.037</b>	<b>X-002.88.049</b>
Адаптер VET для многоцветных воронок SANALON S VET Tips [ 01 ]		<b>G-000.21.214</b>
Адаптер для воронок AllSpec Tips [ 02 ]		<b>B-000.11.306</b>



## Многоразовые воронки HEINE® SANALON S Tips

для отоскопов BETA 200 и BETA 100 с адаптером



Ø 9 мм

Ø 6 мм

Ø 4 мм

- Сделаны из высокоплотного сплава SANALON S с ровной поверхностью. Просты в очистке. Допускают применение любых средств обработки. Автоклавирование при 134 °С.
- Эргономичная форма. Безболезненны и атравматичны.
- Точная фиксация на инструментальной головке отоскопа.

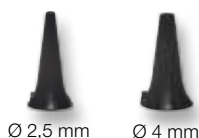
### Многоразовые воронки SANALON S Tips

для отоскопов BETA 200 VET, BETA 100 VET

Набор из трех воронок SANALON S Tips	G-000.21.213
61 мм (длина)/9 мм (диаметр)	G-000.21.210
61 мм (длина)/6 мм (диаметр)	G-000.21.211
61 мм (длина)/4 мм (диаметр)	G-000.21.212

## Одноразовые ушные воронки HEINE AllSpec® Tips

для отоскопов BETA 200 и BETA 100 с адаптером



Ø 2,5 мм

Ø 4 мм

- Для одноразового применения. Гигиенично. Исключена возможность перекрестных инфекций.
- Оригинальная разработка HEINE. Точная фиксация на инструментальной головке отоскопа.
- Гарантированное качество. Отсутствие острых граней.

### Одноразовые ушные воронки AllTips (серые)

для отоскопов BETA 200 VET, BETA 100 VET

Упаковка 1000 шт. Ø 2,5 мм (детские)	B-000.11.128
Упаковка 1000 шт. Ø 4 мм (взрослые)	B-000.11.127
Набор из 10 упаковок по 250 шт. Ø 2,5 мм (детские) [ 01 ]	B-000.11.151
Набор из 10 упаковок по 250 шт. Ø 4 мм (взрослые)	B-000.11.150
Диспенсер для воронок AllSpec Tips [ 02 ]	B-000.11.148



[ 01 ]

[ 02 ]



[ 03 ]

### Диспенсер для воронок AllSpec Tips [ 02 ]

Визуализация размера воронки и простота доступа. Новая чистая воронка для каждого пациента. Включает: 50 шт. Ø 2,5 мм и 50 шт. Ø 4 мм.

⊗: Только для одноразового использования.

## Инсуффляционная груша

для отоскопов BETA 200 VET и BETA 100 VET

- Предназначена для проведения пневматического теста.



Инсуффляционная груша

B-000.11.240

## Ветеринарные наборы HEINE

Набор включает: **щелевую осветительную головку**, набор из трех длинных закрытых воронок (57x4, 65x6, 90x7 мм), запасную лампу, твердый кейс.



Ветеринарные наборы HEINE	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Батареечная рукоятка BETA	<b>G-112.10.118</b>		
Перезаряжаемая рукоятка BETA R		<b>G-112.20.376</b>	<b>G-112.27.376</b>
Перезаряжаемая рукоятка BETA TR с трансформатором		<b>G-112.20.384</b>	<b>G-112.27.384</b>
Перезаряжаемая рукоятка BETA NT с зарядным блоком NT 300		<b>G-112.20.420</b>	
Перезаряжаемая рукоятка BETA L с зарядным блоком NT 300			<b>G-112.29.420</b>



Набор включает: **щелевую осветительную головку, офтальмоскоп BETA 200**, набор из трех длинных закрытых воронок (57x4, 65x6, 90x7 мм), запасную лампу, твердый кейс.

Ветеринарные наборы HEINE	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Батареечная рукоятка BETA	<b>G-148.10.118</b>		
Перезаряжаемая рукоятка BETA R		<b>G-148.20.376</b>	<b>G-148.27.376</b>
Перезаряжаемая рукоятка BETA TR с трансформатором		<b>G-148.20.384</b>	<b>G-148.27.384</b>
Перезаряжаемая рукоятка BETA NT с зарядным блоком NT 300		<b>G-148.20.420</b>	
Перезаряжаемая рукоятка BETA L с зарядным блоком NT 300			<b>G-148.29.420</b>

Перезаряжаемая рукоятка с индикатором заряда на нижнем модуле.





## Ветеринарные наборы HEINE



Набор включает: **щелевую осветительную головку, офтальмоскоп BETA 200**, пять коротких закрытых воронок SANALON S, 10 одноразовых воронок UniSpec с адаптером, набор из четырех длинных закрытых воронок (57x4, 65x6, 90x7, 150x10 мм), две щелевые воронки, раздвижную воронку, запасную лампу, твердый кейс.

Ветеринарные наборы HEINE	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Батарейная рукоятка BETA	<b>G-150.10.118</b>		
Перезаряжаемая рукоятка BETA R		<b>G-150.20.376</b>	<b>G-150.27.376</b>
Перезаряжаемая рукоятка BETA TR с трансформатором		<b>G-150.20.384</b>	<b>G-150.27.384</b>
Перезаряжаемая рукоятка BETA NT с зарядным блоком NT 300		<b>G-150.20.420</b>	
Перезаряжаемая рукоятка BETA L с зарядным блоком NT 300			<b>G-150.29.420</b>



Набор включает: **офтальмоскоп BETA 200, ветеринарный отоскоп BETA 200 VET**, многократные ушные воронки SANALON S VET, запасную лампу, кейс на молнии.

Ветеринарные наборы HEINE	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Батарейная рукоятка BETA	<b>G-151.10.118</b>		
Перезаряжаемая рукоятка BETA R		<b>G-151.20.376</b>	<b>G-151.27.376</b>
Перезаряжаемая рукоятка BETA TR с трансформатором		<b>G-151.20.384</b>	<b>G-151.27.384</b>
Перезаряжаемая рукоятка BETA NT с зарядным блоком NT 300		<b>G-151.20.420</b>	
Перезаряжаемая рукоятка BETA L с зарядным блоком NT 300			<b>G-151.29.420</b>

Перезаряжаемая рукоятка с индикатором заряда на нижнем модуле.