

# 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  
головка



Отоскоп F.O.  
BETA 200 VET



Отоскоп  
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 адптером

## 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 | G-001.21.250 | G-002.21.250 |
| Ксенон-галогеновая лампа  | X-001.88.077 | X-002.88.078 |

## 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 отоскопа** для исключения бликов.

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



## 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 три 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 три 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.

Имя HEINE характеризует продукцию высочайшего качества!

**HEINE** QUALITY  
MADE IN GERMANY

"

-

"

<http://heine-med.ru/>  
[info@heine-med.ru](mailto:info@heine-med.ru)

127 238, . , Дмитровское ш. 85  
: (495) 902-59-26 ., , (495) 518-55-99

HEINE,

HEINE ( ) -

!

