

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

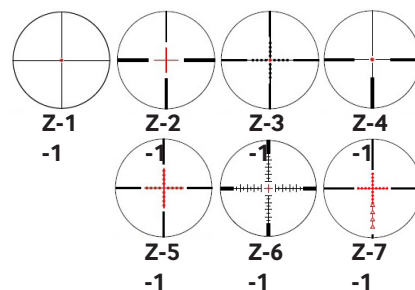
Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

<https://svabbe.nt-rt.ru> || sbc@nt-rt.ru

Оптические прицелы переменной кратности

ШВАБЕ SH.02G05-PO-1-4X24

ПРИЦЕЛ ОПТИЧЕСКИЙ



Назначение:

Оптический прицел переменной кратности обеспечивает комфортное прицеливание на дистанции 150 – 200 метров и предназначен для загонной охоты.

Преимущества:

- Высокий показатель светопропускания - на уровне 90%.
- Защита от запотевания и запыления благодаря азотонаполнению.
- 100 % водонепроницаемость.
- Высокая ударостойкость: выдерживает ударные нагрузки с ускорением до 1200g и сохраняет полную функциональность на нарезных калибрах (калибр .375 Н&Н Mag, включительно) и гладкоствольном огнестрельном оружии.
- Корпус прицела изготовлен из алюминия.
- Прицельная сетка располагается в 1-й или во 2-й фокальной плоскости (на выбор);
- Быстрая фокусировка окуляра.
- Подсветка прицельной сетки.
- Боковая отстройка от параллакса.
- Эксплуатация при температуре от -40 °С + 50 °С.

Технические характеристики:

Увеличение, крат.....	1...4
Диаметр объектива, мм	24
Угловое поле зрения, град	20,67 – 5
Удаление выходного зрачка, мм	134 – 80
Диаметр выходного зрачка, мм	13-6
Регулировка за клик, мин	1/2
Предел перефокусировки окуляра, дптр	±2
Посадочный диаметр, мм	30
Тип прицельной марки.....	4А
Напряжение питания, В	3
Цвет корпуса	черный матовый
Электропитание, 1 элемент	CR 2032
Длина, мм.....	243
Вес, г.	587