|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **модель** | **Кратность** | **D объектива, мм.** | **Поле зрения** **(м. на100м.)** | **Цена 1 клика** | **Диапазон поправок, (MOA)** | **D выходного зрачка, (мм.)** | **D трубки, мм.** | **Длина (мм.)** | **Вес (гр.)** | **Параллакс (м.)** | **Подсветка сетка** | **Сетка** |
| **от** | **до** | **мм. на 100м.** | **вертикальные** | **горизонтальные** | **от** | **до** | **1”**  | **30мм** | **да** | **нет** |
| NGRA2732 | 2 - 7 | 32 | 4.2  | 14.6  | 7  | 30     | 30     | 75 | 85 | ● |   | 300 | 540 | 9.1 - ∞ |   | ● | **HMD** |
| NGRA41242 | 4 - 12 | 42 | 3.2  | 9.6  | 7  | 30     | 30     | 65 | 75 | ● |   | 336 | 671 | 9.1 - ∞ |   | ● |
| NGRA432 | 4 | 32 | 9.3  | 7  | 40     | 40     | 75 | ● |   | 310 | 490 | 9.1 - ∞ |   | ● |
| NGRA451450 | 4.5 - 14 | 50 | 2.1  | 6.5  | 7  | 30     | 30     | 70 | 80 | ● |   | 370 | 766 | 9.1 - ∞ |   | ● |
| NGRA3942 | 3 - 9 | 42 | 4.0  | 11.9  | 7  | 30     | 30     | 75 | 85 | ● |   | 325 | 660 | 9.1 - ∞ |   | ● |

**Без подсветки.**

**С подсветкой.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **модель** | **Кратность** | **D объектива, мм.** | **Поле зрения (м. на100м.)** | **Цена 1 клика** | **Диапазон поправок, (MOA)** | **D выходного зрачка, (мм.)** | **D трубки, мм.** | **Длина (мм.)** | **Вес (гр.)** | **Параллакс (м.)** |  **Подсветка сетка** | **Сетка** |
| **от** | **до** | **мм. на 100м.** | **вертикальные** | **горизонта льные** | **от** | **до** | **1”** | **30 мм.** | **да** | **нет** |
| NGRAI2732 | 2 - 7 | 32 | 4.2  | 14.6  | 7  | 30     | 30     | 75 | 90 | ● |   | 300 | 600 | 9.1 - ∞ | ● |   |  |
| NGRAI41242 | 4 - 12 | 42 | 3.2  | 9.6  | 7  | 30     | 30     | 65 | 75 | ● |   | 336 | 730 | 9.1 - ∞ | ● |   |  |
| NGRAI451450 | **4.5 - 14** | 50 | 2.1  | 6.5  | 7  | 30     | 30     | 70 | 80 | ● |   | 370 | 766 | 9.1 - ∞ | ● |   |  |
| NGRAI432 | 4 | 32 | 9.3  | 7  | 40     | 40     | 75 | ● |   | 300 | 520 | 9.1 - ∞ | ● |   |  |
| NGRAI3942 | 3 - 9 | 42 | 4.0  | 11.9  | 7  | 30     | 30     | 75 | 85 | ● |   | 325 | 690 | 9.1 - ∞ | ● |  |  |