

Микрометрические головки диапазона 25 мм

Серия 150 - Стандартный тип среднего размера

Эти микрометрические головки стандартного типа имеют средний размер и диапазон 25 мм.

Метрические

| № | Диап. изм-й [мм] | Наконечник микровинта | Ø гильзы | Стержень | Толщина крепе- ний для стопор- ной гайки [мм] | Особенности | Масса [г] |
|---------|------------------|----------------------------|----------|-----------------------|---|------------------------|-----------|
| 150-192 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | гладкий | | - | 95 |
| 150-191 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | со стопорной гай- кой | 11,5 | - | 100 |
| 150-801 | 0-25 | Сферический (SR4) | 10 мм | гладкий | | - | 95 |
| 150-802 | 0-25 | Сферический (SR4) | 10 мм | со стопорной гай- кой | 11,5 | - | 100 |
| 150-190 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | гладкий | | Цена деления: 0,001 мм | 95 |
| 150-189 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | со стопорной гай- кой | 11,5 | Цена деления: 0,001 мм | 100 |
| 150-196 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | гладкий | | Без трещотки | 95 |
| 150-195 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | со стопорной гай- кой | 11,5 | Без трещотки | 110 |
| 150-219 | 0-25 | Плоский | 10 мм | гладкий | | Длинный микро- винт | 95 |
| 150-220 | 0-25 | Плоский | 10 мм | со стопорной гай- кой | 11,5 | Длинный микро- винт | 100 |
| 150-821 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | гладкий | | Обратный отсчёт | 95 |
| 150-822 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | со стопорной гай- кой | 11,5 | Обратный отсчёт | 100 |

Метрические

Со стопором микровинта

| № | Диап. изм-й [мм] | Наконечник микровинта | Ø гильзы | Стержень | Толщина крепе- ний для стопор- ной гайки [мм] | Особенности | Масса [г] |
|---------|------------------|----------------------------|----------|---------------------|---|-----------------------------------|-----------|
| 150-209 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | гладкий | | - | 110 |
| 150-183 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | гладкий | | Цена деления: 0,001 мм | 110 |
| 150-184 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | со стопорной гайкой | 11,5 | Цена деления: 0,001 мм | 115 |
| 150-211 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | гладкий | | Без трещотки | 115 |
| 150-210 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | со стопорной гайкой | 11,5 | - | 115 |
| 150-212 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | со стопорной гайкой | 11,5 | Без трещотки | 115 |
| 150-803 | 0-25 | Сферический (SR4) | 10 мм | гладкий | | - | 110 |
| 150-804 | 0-25 | Сферический (SR4) | 10 мм | со стопорной гайкой | 11,5 | - | 115 |
| 150-823 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | гладкий | | Обратный отсчёт | 110 |
| 150-824 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | со стопорной гайкой | 11,5 | Обратный отсчёт | 115 |
| 150-223 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | гладкий | | Длинный микро- винт/ без трещотки | 110 |
| 150-224 | 0-25 | Плоский (твердосплав- ный) | 10 мм | со стопорной гайкой | 11,5 | Длинный микро- винт/ без трещотки | 115 |

Спецификация

| | |
|---------------------------|---|
| Погрешность | ±2 мкм |
| Шкала | Барабан и стембель с матовым хромовым покрытием |
| Цена деления | 0,01 мм |
| Шаг микровинта | 0,5 мм |
| Измерительные поверхности | Твердосплавные |



150-801



150-191



150-195



150-196

