

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 15941**

**Цена в прайсе: 3741 тг.**

**Трапецеидальный винт с гайкой Т8, муфтой и опорой, 200 мм, шаг 2 мм**



Трапецеидальные винты и гайки необходимы для изменения вращательного движения в поступательное, а так же наоборот. Передачи винт-гайка работают по принципу трения и скольжения, что отличается от передачи шарико-винтового типа.

Ходовой трапецеидальный винт и гайка составляют ходовую передачу, которая обладает силой трения-скольжения, за счет чего происходит поступательное движение. Передача служит для преобразования вращательного движения в поступательное и используется для прямолинейного движения. Передача винт-гайка используется в подъемных и подающих механизмах станков и оборудования.

#### **Спецификация:**

- Резьба: двухзаходная;
- Длина: 200 мм;
- Материал: нержавеющая сталь, гайка из меди;
- Шаг винта: 2 мм;
- Винт гайка материал: латунь;
- Диаметр шнека: 8 мм.