

## Телескопический магнит 12-4812 Длина 160~850мм. Сила сцепления 2,3кг.



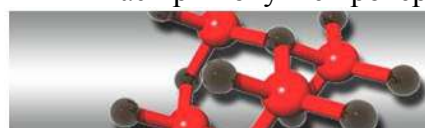
### Описание

Магнитный держатель с телескопической рукояткой. В сложенном виде длина приспособлений составляет 160мм, а в полностью развёрнутом 850мм. Он может удерживать металлические предметы весом до 2,3кг благодаря неодимовому магниту. Это позволяет доставать мелкие детали даже из труднодоступных мест. Рукоятка покрыта высококачественным синтетическим материалом. Инструмент подходит для использования как дома, так и любых ремонтных мастерских.

### Характеристики

- Длина: 160-850мм
- Сила сцепления: 2,3кг
- Макс. температура: 80°C
- Срок размагничивания: 1% в 10 лет
- Материал: нержавеющая сталь
- Вес: 89г

Внимание! Описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



Сеть магазинов  
**КВАРЦ**  
Радиодетали и электронные компоненты

107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16  
телефон: +7(495)963-6120  
факс: +7(495)963-4994  
e-mail: [quartz1@quartz1.ru](mailto:quartz1@quartz1.ru)

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д. 31  
телефон: +7(495)788-8899 *многоканальный*  
e-mail: [mgz@quartz1.ru](mailto:mgz@quartz1.ru)  
<http://www.quartz1.com>