

Телескопический магнит 12-4813 с шарниром 360° Длина 280~430мм. Сила сцепления 0,45кг.



Описание

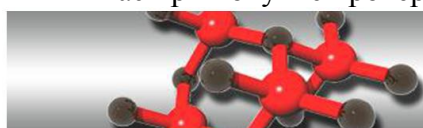
Телескопический магнит REXANT с шарнирным механизмом позволяет достать металлические предметы из труднодоступных мест. Незаменимый помощник автомеханика, мастера по ремонту электротехники, моделиста.

Характеристики

- Длина: 280-430мм
- Механизм шарнирного типа (поворот 360°)
- Сила сцепления: 0,45кг
- Макс. температура: 80°С
- Срок размагничивания: 1% в 10 лет
- Материалы: нержавеющая сталь
- Рукоятка покрыта высококачественным синтетическим материалом
- Вес: 82г



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

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