

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Стойка магнитная для дрели MSD-32-ПО

Артикул: MSD-32PO



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Вес 12 кг

Нарезка резьбы Нет

Авто подача Нет

Юстировка Да

Цена без учета доставки: **49 856 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Диапазон сверления спиральным сверлом 1-32 мм

Диапазон сверления корончатым сверлом 12-100 мм

Напряжение питания 230 В

Ход подачи сверла 220 мм

Прижимная сила магнита 25 000 Н

Масса без оснастки 12 кг

Габариты 370x220x450 мм

Как известно, каждый магнитный сверлильный станок состоит из стойки магнитной и электродрели с высоким крутящим моментом. Мы предлагаем вариант, снабженной электромагнитным основанием, стойки для дрели. Это полностью отечественная разработка и производство. Аналогичные конструкции стоек для дрелей имеются и за рубежом, здесь мы не первопроходцы, но это первая аналогичная магнитная стойка

сверлильного станка, на 100% изготовленная у нас.

Стойка для дрели базирована на мощном электромагните, имеет прочный литой корпус и кронштейн, выточенный из твердого дюралюминия. Электрическая схема электромагнитной стойки устроена так, чтобы включить дрель при выключенном магните было невозможно. Для этой цели, стойка для дрели снабжена розеткой, питание на которую подается после включения электромагнита. Дрель следует подключать через эту розетку.

Преимущества стойки для дрели МСД-32-ПО

Применение магнитной стойки для дрели позволяет сэкономить значительные средства при решении разовых задач по сверлению металлоконструкций. Но поскольку, практически любые импортные дрели, имеющие вал с конусом Морзе 3, а именно: Bosch GBM 32-4, Metabo B 32/3, Protool DRP 32-4, на самом деле изготовлены компанией Eibenstock и представляют собой различные варианты ЕНВ 32/4.2, то нет смысла покупать магнитную стойку и дрель - проще взять магнитный сверлильный станок МВА-100. Однако, есть некоторые дрели, стоимость которых в несколько раз ниже, например Rebir IE-1206, но размер зажимной шейки у этой дрели отличается от евростандарта (65-63 мм). Мы поставляем электромагнитные стойки, у которых отверстие для крепления дрели соответствует посадке REBIR и, дополнительно, в комплекте идет редукционное кольцо для установки дрелей Felisatti, Bosch и т.д.

Мы поставляем стойку с креплением дрели соответствует посадке дрели с Конусом Морзе 3 с шейкой **70мм** REBIR 1206, 2000 Вт и в комплекте идут редукционное кольцо **d=65мм и 59мм** для установки дрелей Felisatti 32, Bosch GBM 32, EIBENSTOCK EHV 32/4.2, EHV 32/2.2 R R-L и т.д

Особенности:

- Электромагнит, усовершенствованный в 2012г., с увеличенной прижимной силой и специальной водостойкой пропиткой катушек.
- Рукоятка магнитной стойки переставляется на любую сторону
- С использованием дополнительных адаптеров АКСТ, электромагнитную стойку для дрели можно устанавливать на неровных поверхностях, трубах, а так же на магнитных трубах. Конструкторы нашей компании готовы рассмотреть и разработать любую оснастку, которая решит Ваши задачи.
- Универсальная посадка для дрелей европейского и советского производства
- Розетка активируется только после включения магнита

Дополнительные возможности:

- Установка адаптера для врезки в трубы диаметром от 650 мм (адаптер АКСТ3)

Стандартная Комплектация:

- стойка магнитная сверлильного станка с посадкой **70 мм** ;
- редукционное кольцо **d=65мм и 59мм**
- страховочная цепь;
- рукоятки;
- ящик.



[Смазочно-охлаждающая жидкость](#)



[Кольцевые фрезы по металлу](#)



[Комплектующие к магнитным станкам](#)

Сформировано 19.05.2026 17:10 · KRATONSHOP.RU