

Станок сверлильный на магнитной основе Eibenstock 0154A000-09507000



Характеристики

Ручной сверлильный станок Eibenstock EHV 32/4.2 в комплекте с магнитной станиной предназначен для сверления стали, алюминия. Мощность станка 1700 Вт. Станок оснащен плавным пуском и контролем тепловой перегрузки для защиты машины и пользователя. Постоянная скорость и управление крутящим моментом позволяют проводить сверление с высокой точностью. Может использоваться для ручного или штативного сверления и крепления шурупами. Также используется в качестве приводного электродвигателя. Максимальный диаметр сверления древесины 100 мм, алюминия 60 мм, стали 32 мм.

ПРИМЕНЕНИЕ

Ручное или штативное сверление и крепление шурупами (EHV 32/4.2) для древесины, алюминия, стали

В качестве приводного электродвигателя

Металлические и деревянные конструкции, машиностроение, технические сооружения и изготовление транспортных средств

Цена ₸

Артикул: 0154A000-09507000