Цилиндрические фрезерные головки под гладкие фуговальные ножи S=3 мм (ножи входят в комплект)

Ножевые фрезерные головки предназначены для плоского строгания древесины. Корпусы фрез могут быть изготовлены из стали либо из лёгкого сплава. Применение головок из лёгкого сплава уменьшает нагрузку на шпиндельный узел станка. Для облегчения снятия инструмента со шпиндельного вала возможно производство головок с цанговыми зажимами. В фрезерных головках устанавливаются гладкие фуговальные ножи толщиной 3 мм. Ножи в головках из лёгкого сплава устанавливаются на пружины, что позволяет применять для их точного выставления установочные фланцы.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Обозначение и наружный диаметрножевого барабана, мм** | **Посадочный диаметрножевого барабана, мм** | **Высотабарабана, мм** | **Кол-во ножей, мм** | **Материал****корпуса** | **Наличие цанговых зажимов** | **Цена,** **руб.** |
| ИП 30.000-02 140ИП 30.000-04 140ИП 30.000-06 140ИП 30.000-09 140ИП 30.000-10 140ИП 30.000-11-ц 140ИП 30.000-07 140ИП 30.000-12-ц 140ИП 30.000-08-ц 140ИП 75.000 140ИП 75.000-01 140ИП 75.000-02 140ИП 75.000-06 140ИП 75.000-03 140ИП 75.000-04 140ИП 75.000-05 140ИП 70.000-06 140ИП 70.000-05 140ИП 70.000-04 140ИП 70.000-03 140ИП 70.000-02 140ИП 70.000-01 140ИП 70.000 140ИП.70.000-07 140ИП.88.000-180-40-125ИП.88.000-180-40-170ИП.88.000-180-40-230ИП.88.000-180-50-125ИП.88.000-180-50-170ИП.88.000-180-50-230ИП.88.000-180-50-260 | 40404050505050 505040404040505050404040405050505040404050505050 | 60110170110170170230230260130170230110170230260130110170230170230260110125170230125170230260 | 44444444444444446666666688888888 | СтальСтальСтальСтальСтальСтальСтальСтальСтальЛегкий сплавЛегкий сплавЛегкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛёгкий сплавЛегкий сплавЛегкий сплавЛегкий сплавЛегкий сплавЛегкий сплавЛегкий сплавЛегкий сплавЛегкий сплавЛегкий сплав | -----+-++---------------гидрозажимгидрозажимгидрозажимгидрозажимгидрозажимгидрозажимгидрозажимгидрозажим | Договорная |

Тел. +7-921-203-46-59