

ТИП 1100

J52 ПАТРОНЫ БЫСТРОСМЕННЫЕ

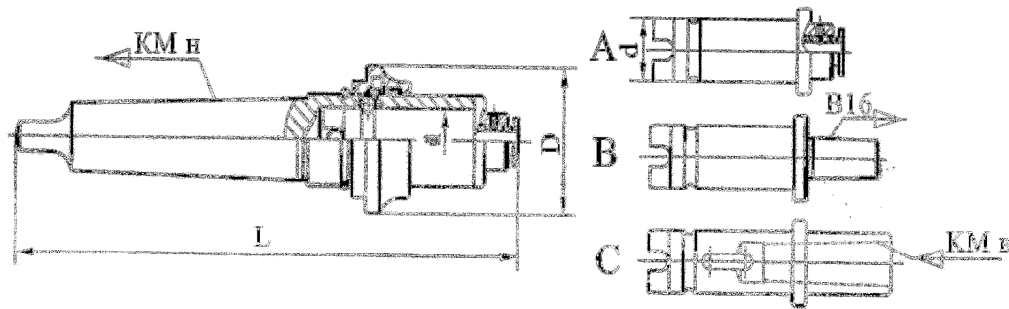


ПАСПОРТ

I. Назначение и характеристики

Патроны быстросменные предназначены для применения на сверлильных, токарных, фрезерных, расточных и прочих. станках для быстрой смены инструмента. Комплект состоит из самого патрона, головок для метчиков, переходника для сверлильного патрона и переходника (ков) на конус Морзе. Для смены оснастки, достаточно переместить кольцо для освобождения из захвата. Смена происходит легко и быстро с надежным закреплением оснастки.

II. Основные узлы



Патрон быстросменный

- A Втулка для метчика
- B Оправка сверлильная
- C Втулка переходная на КМ

III. Основные параметры:

Модель	KM H	D мм	d мм	L			Диапазон	Втулки KM B
				A	B	C		
J5212-MS3	KM3	57	25	192	206	206	M3-M12	KM2
J5216-MS4	KM4	57	25	218	232	232	M3-M16	KM2
J5216-MS5	KM5	57	25	250	264	264	M3-M16	KM2
J5224-MS4	KM4	82	40	270	278	265	M8-M24	KM2, 3
J5224-MS5	KM5	82	40	302	310	297	M8-M24	KM2, 3

IV. Применение

1. Вставьте конусный хвостовик в отверстие шпинделя станка с усилием для надежного закрепления
2. Для сверления, выберите соответствующую оправку и вставьте ее в отверстие приемного узла, при этом отожмите фиксирующее кольцо в сторону хвостовика. Установите сверлильный патрон. После этого можно производить работу.
- 3 Для нарезания резьбы, выберите соответствующую втулку для установки метчика и вставьте ее в отверстие приемного узла, отжав фиксирующее кольцо в сторону хвостовика.

V. Обслуживание

Все вращающиеся и скользящие подвижные части, подлежат периодической смазке. Перед долгосрочным хранением, пожалуйста, протрите начисто, затем смажьте все части и упакуйте оснастку в полиэтиленовые мешки.

СЕРТИФИКАТ

Этот продукт был испытан и признан соответствующим качеству для продажи и применения.

Модель J52 -MS

Проверяющий _____

Дата _____