



Патрон-тиски трехкулачковый самоцентрирующийся малой высоты VNBK-10

Код: 22277

1 122 817 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Диаметр основания **315** мм, диаметр патрона **255** мм, высота **73** мм. 3-х кулачковый патрон малой высоты для фрезерных станков. Проходное отверстие. Компактный, тонкий и при этом мощный фрезерный патрон-тиски на основании с механизмом зажима под 30°.

Конструкция патрона: спирально-реечный самоцентрирующийся. Посадка через фланец, стационарный зажимной патрон крепится в Т-образные пазы рабочей поверхности фрезерного стола с помощью стандартных сухарей, шпилек и гаек.

Конструкция трехкулачковых тисков типа VNBK позволяет надежно зажать заготовку и увеличить длину обработки благодаря небольшой высоте патрона. В комплект входит: патрон с основанием, ключ, реверсивные закаленные кулачки 3 шт. Крепежные элементы приобретаются отдельно.

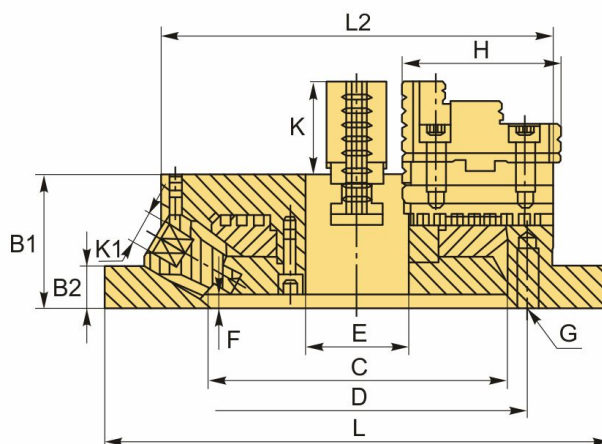
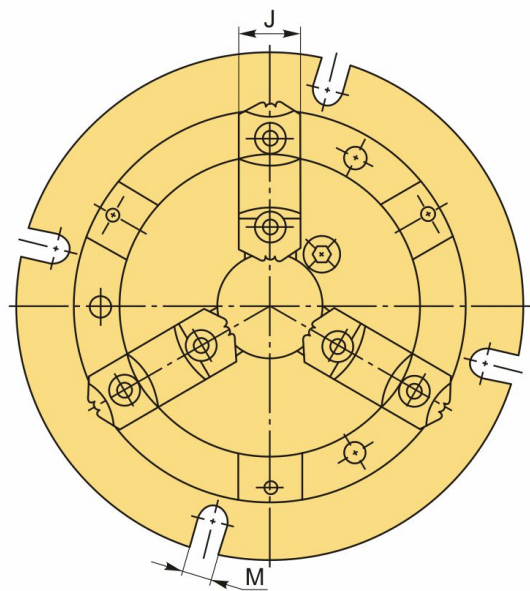
Особенности патрона VNBK:

- Патрон имеет несколько мест для установки ключа по периферии наружного диаметра под углом 30°, что позволяет удобно вращать ручку и мощно зажать кулачки на заготовке.
- Конструкция низкого патрона POWER SUPER THIN* (*мощный супертонкий) увеличивает допустимую длину в операциях механической обработки (свободный ход по оси Z).
- Заготовка может быть зажата как за наружный диаметр на зажим, так и на разжим за внутренний диаметр. Макс. зажим наружного диаметра: **Ø12-250**. Макс. зажим внутреннего диаметра: **Ø72-240**.
- Конструкция фланцевого типа облегчает операции загрузки и разгрузки. Фланец крепится в Т-образные пазы рабочей поверхности стола с помощью стандартных сухарей, шпилек и гаек.
- Стационарный, неповоротный.
- Имеет сквозное центральное отверстие для размещения длинной детали.
- Конструкция зажима POWERFUL TYPE* (*мощный тип) может использоваться как с жесткими, так и с мягкими кулачками, в зависимости от задачи.
- Экономит рабочее пространство станка.
- На корпусе тисков имеется тавотница для шприцевания смазкой.

Внимание! Производитель калибрует кулачки в комплекте. Замена кулачков не рекомендуется и ведет к снижению точности.

Ручные 3-х кулачковые патроны подходят для зажима цилиндрических, трех- и шестигранных заготовок или деталей во фрезерных, сверлильных, расточных станках, обрабатывающих центрах с ЧПУ. Оснастка оптимальна для горизонтальных фрезерных и сверлильных работ, также для обработки на наклоняемых столах.

Материал: шаровидный чугун.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Вид оснастки:	Тиски
Материал тисков:	Чугун
Применение:	для фрезерных и сверлильных станков для фрезерных станков
Серия тисков:	VNBK
Диапазон зажима:	12-250 мм
L:	315 мм
B1:	73
B2:	20
C:	190
D:	210
E:	80
F:	6
G:	3-M12
H:	93

J:	32
K:	52
K1:	12
L2:	255
M:	16
Вес:	31.100 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	40x39x19 см
Вес:	31.100 кг

