



ВМТ45-В6532 Держатель расточного инструмента 95x75x88, стационарный, осевой

Бренд: Intool



Код: 19691

80 315 Т с НДС (за 1 шт.)



ОПИСАНИЕ

Инструментальный блок для токарного станка с ЧПУ, держатель расточных резцов **ВМТ45 В6532**. Статический, аксиальный, с внешним подводом СОЖ. Размеры: **95x75x88** мм. Межосевое расстояние 65 мм, размер сечения 32 мм.

Стационарный держатель **ВМТ45 В6532** для расточного инструмента совместим со станками: **DOOSAN, Hardinge, Spinner, Victor, Samsung (SMEC)**.

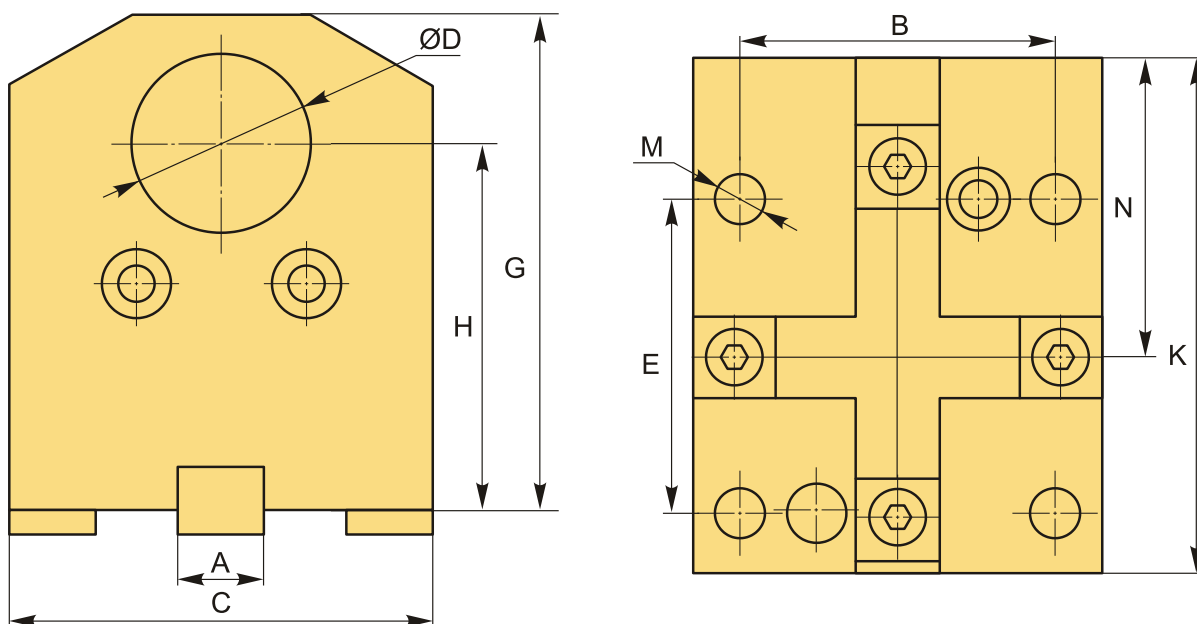
Статический инструментальный блок ВМТ-В используется для фиксации резцов, державок и другого инструмента с цилиндрическим сечением хвостовика в осевом направлении по отношению к заготовке на револьверных головках типа ВМТ токарных станков и центров.

Центральная ось С:

- Цилиндричность центрального отверстия 0,008
- Параллелизм С-В 0,01
- Симметрия С-А 0,01

Нижняя поверхность В: Плоскостность 0,01

Нижняя ключевая центральная линия А: Вертикальность А-В 0,005



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение ВМТ:	ВМТ45
Охлаждение:	Внешнее
Серия блока:	ВМТ-В
С:	75 мм
Посадка инструмента:	d32
К:	95 мм
G:	88 мм
Н:	65 мм
Позиционирование:	Аксиальный (осевой)
Диаметр, D:	32 мм
Тип держателя:	Стационарный
A:	15 мм
B:	58 мм
E:	58 мм
M:	9 мм
Вес:	3.700 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	13x10x10 см
Вес:	3.700 кг

