



BMT55-C6020 Держатель токарного инструмента
86x116x60, стационарный, наружный,
радиальный

Код: 27534

97 094 ₸ с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Инструментальный блок для токарного станка с ЧПУ, держатель инструмента **BMT55-C6020** для наружной обработки, односторонний, радиальный. Статический, с внешним охлаждением. Для призматического инструмента. Размеры: **86x116x60** мм.

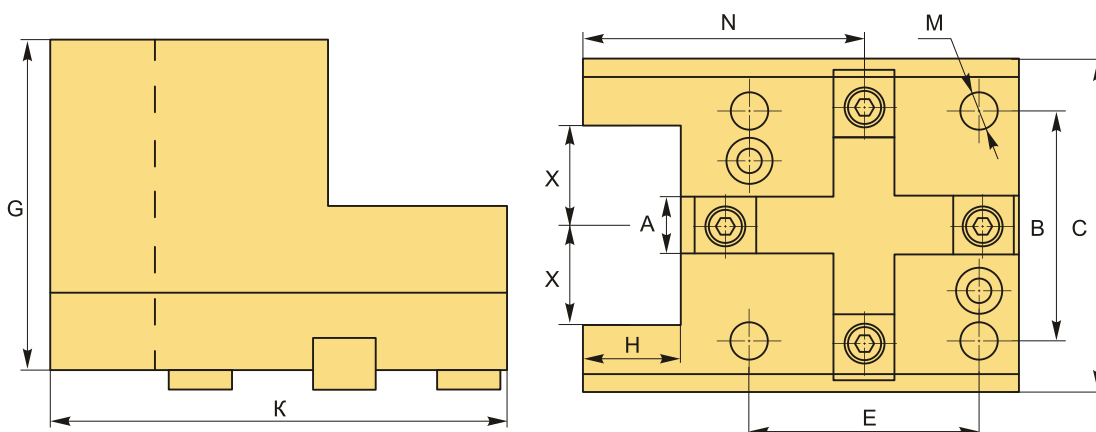
Статический (стационарный) держатель для наружной токарной обработки, совместим со станками: **Spinner, Victor, Jyoti, DOOSAN, Hardinge, Samsung (SMEC)**.

Стационарный инструментальный блок **BMT-C** используется для фиксации проходных резцов/державок с прямоугольным/квадратным сечением хвостовика в радиальном направлении по отношению к заготовке на револьверных головках типа BMT токарных станков или центров.

Прижимная планка в комплекте, позволяет работать как с левыми, так и с правыми резцами.

Предназначены для токарных станков оснащённых осью Y. В пазы можно ставить проходные резцы разного типа (например черновой-чистовой) и за счёт перемещения по оси Y выводить их вершины в центр детали.

Подобные блоки требуют повышенного внимания при наладке, т.к все резцы находятся близко друг к другу, другим элементам станка и обрабатываемой заготовке.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Intool

Назначение BMT:

BMT55

Охлаждение:

Внешнее

Серия блока:	ВМТ-С
С:	86 мм
Посадка инструмента:	резцы с сечением 20x20
К:	116 мм
N:	70 мм
G:	60 мм
H:	20 мм
X:	20 мм
Позиционирование:	Радиальный
Тип держателя:	Стационарный
A:	15 мм
B:	64 мм
E:	64 мм
M:	10.8 мм
Вес:	3.070 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	14x10x10 см
Вес:	3.070 кг

