



BMT55-F8525 Держатель торцевого инструмента
86x95x85, стационарный, радиальный

Код: 19695

95 681 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Инструментальный блок для токарного станка с ЧПУ, держатель токарных резцов **BMT55-F8525**. Статический, радиальный, односторонний с внешним охлаждением. Для торцевой токарной обработки. Размеры: **86x95x85** мм.

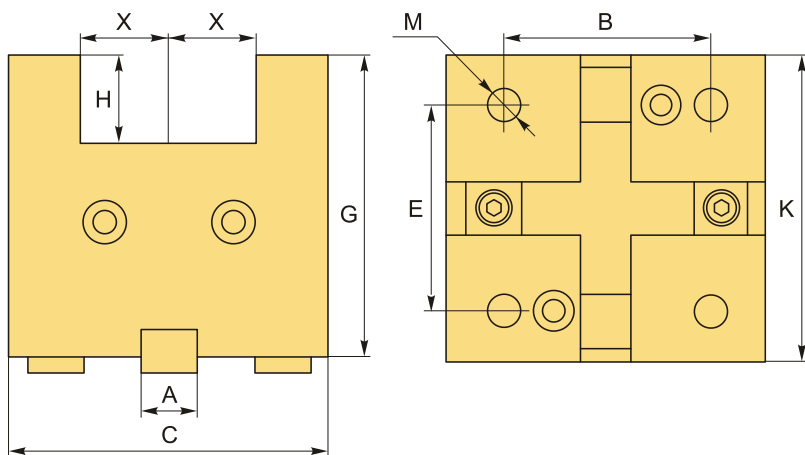
В зависимости от поставки товар может отличаться. (см. фото товара)

Статический (стационарный) держатель **BMT** для торцевого инструмента совместим со станками: **Spinner, Victor, Jyoti, DOOSAN, Hardinge, Samsung (SMEC)**.

Этот блок позволяет зажать призматический резец как осевой — державкой параллельно оси детали.

Стационарный инструментальный блок **BMT-F** используется для фиксации инструмента с прямоугольным/квадратным сечением хвостовика в осевом 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.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Назначение BMT:	BMT55
Охлаждение:	Внешнее
Серия блока:	BMT-F
C:	86 мм

Посадка инструмента:

резцы с сечением 25x25

K: 95 мм

G: 85 мм

H: 25 мм

X: 25 мм

Позиционирование: Радиальный

Тип держателя: Стационарный

A: 15 мм

B: 64 мм

E: 64 мм

M: 11 мм

Вес: 4.500 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 14x10x10 см

Вес: 4.500 кг

