



**ВМТ65-F9525 Держатель торцевого инструмента  
98x110x95, стационарный, радиальный**

Код: 26830

**143 917 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



**ОПИСАНИЕ**

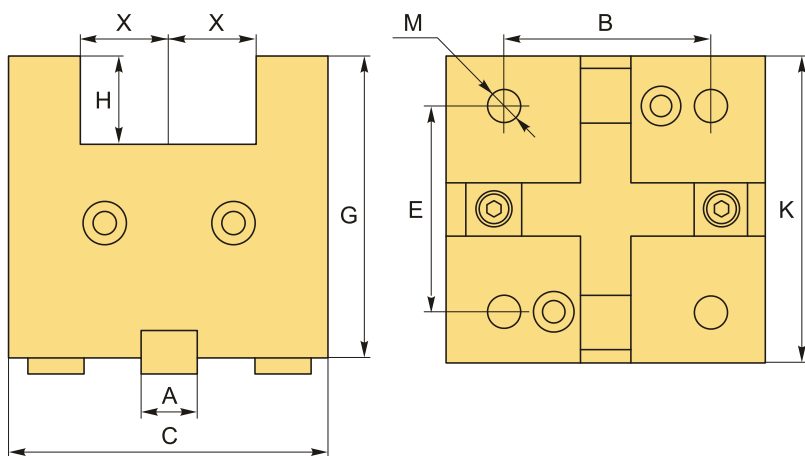
Инструментальный блок для токарного станка с ЧПУ, держатель токарных резцов **ВМТ65-F9525**. Статический, радиальный, односторонний с внешним охлаждением. Для торцевой токарной обработки. Размеры: **98x110x95** мм.

Статический (стационарный) держатель **ВМТ** 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 **ВМТ-F** используется для фиксации инструмента с прямоугольным/квадратным сечением хвостовика в осевом направлении по отношению к заготовке на револьверных головках типа ВМТ токарных станков или центров.

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



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:	Intool
Назначение ВМТ:	ВМТ65
Охлаждение:	Внешнее
Серия блока:	ВМТ-F
С:	98 мм

Посадка инструмента:

резцы с сечением 25x25

K: 110 мм

G: 95 мм

H: 25 мм

X: 25 мм

Позиционирование: Радиальный

Тип держателя: Стационарный

A: 18 мм

B: 73 мм

E: 70 мм

M: 13 мм

Вес: 6.300 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 13x11x12 см

Вес: 6.300 кг

