



BMT55-C8020 Держатель токарного инструмента
92x120x80, стационарный, наружный,
радиальный

Код: 23869

97 102 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



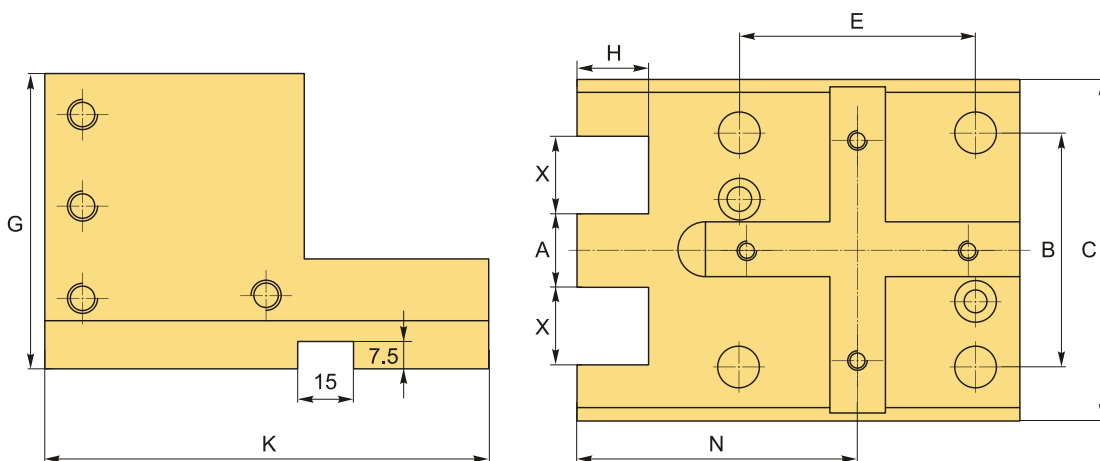
ОПИСАНИЕ

Инструментальный блок для токарного станка с ЧПУ, держатель инструмента **BMT55 C8020** для наружной обработки, односторонний, радиальный. Статический, с внешним охлаждением. Размеры: **92x120x80** мм.

Статический (стационарный) держатель BMT55-C8020 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.

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:	BMT-C

C: 92 мм

Посадка инструмента: резцы с сечением 20x20

K: 120 мм

N: 76 мм

G: 80 мм

H: 20 мм

X: 21 мм

Позиционирование: Радиальный

Тип держателя: Стационарный

A: 20 мм

B: 64 мм

E: 64 мм

Вес: 3.900 кг

Вес: 3.900 кг

