

**ВМТ55-GC зубофрезерный приводной блок**

Код: 28629

3 030 733 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool

**ОПИСАНИЕ**

Оправка используется для силового зубонарезания на токарных станках с ЧПУ с приводом от револьверной головки. Для червячных и модульных зуборезных фрез МАХØ70х70. Диаметр вала 22 мм. Внешнее охлаждение.

Внимание! При установке модульной зуборезной фрезы на блок необходимо предварительно полностью вынуть вал. Кольца дистанционные для фрез меньшего размера - приобретать самостоятельно.

Приводной зубофрезерный блок ВМТ, для наружной и внутренней токарной обработки.

Специализированный приводной блок позволяет выполнять зубофрезерные операции на токарном станке сразу после токарных операций, не снимая и не перенося деталь на другой станок, что значительно сокращает время и повышает точность изготовления детали.

Сменная оправка позволяет получить быстрый доступ к режущему инструменту, что обеспечивает удобство и легкость смены режущего инструмента.

Возможность выставления угла +/-20° позволяет производить обработку шестеренок с винтовыми зубьями. Регулировка угла бесступенчатого типа, что позволяет более точно скорректировать необходимый угол наклона.

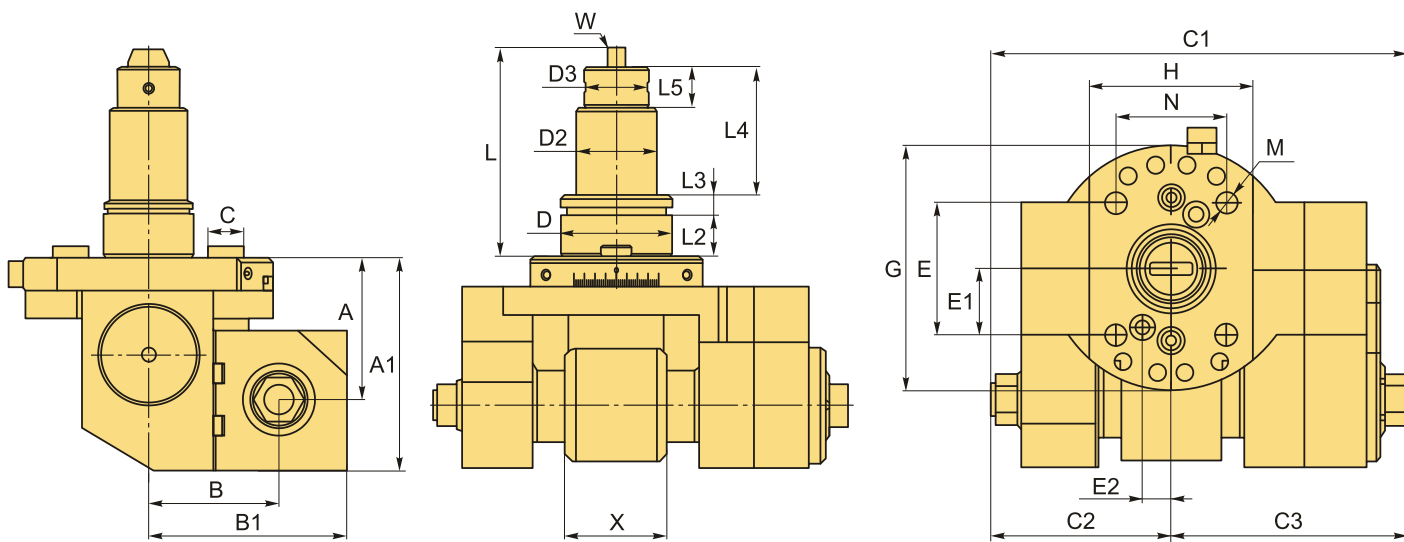
Приводной блок обеспечивает высокоэффективную точную обработку изготавливаемых деталей за счет высокой жесткости и компактности.

- Инструмент с приводом ВМТ, внешняя подача охлаждающей жидкости.
- Макс. об/мин (RPM) 2000.
- Передаточное отношение 2:1.
- Крутящий момент 80 N.m.
- В комплект поставки входит: 2 ключа, 2 трубки, дополнительные аксессуары.

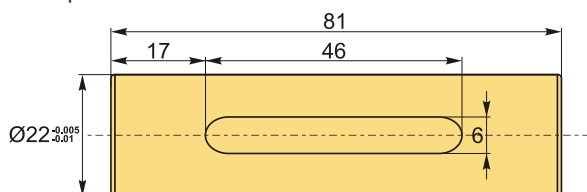
Превосходное качество приводных блоков достигается за счет применения при производстве самых современных и передовых станков.

После сборки каждый приводной инструмент тщательно тестируется для обеспечения точных рабочих характеристик.

Видео-обзор и инструкция к зубофрезерному приводному блоку:



Размер вала.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Назначение ВМТ:	BMT55
Охлаждение:	Внешнее
Размер лапки (W):	8x23.5 (BMT55)
Серия блока:	BMT-GC зубофр
C:	15 мм
C1:	205.5 мм
C2:	90.5 мм
C3:	115 мм
N:	64 мм
G:	121 мм
H:	85 мм
X:	70x70 мм

Позиционирование:

Радиальный

D: 55 мм

D2: 40 мм

D3: 32 мм

Тип держателя: Приводной

A: 73.5 мм

A1: 105 мм

B: 60.5 мм

B1: 91.5 мм

E: 64 мм

E1: 32 мм

E2: 14 мм

L: 102.6 мм

L2: 23.8 мм

L3: 6.2 мм

L4: 63 мм

L5: 20 мм

M: 11 мм

Вес: 4.400 кг

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

Вес: 4.400 кг

