



**BMT55-DA55-25** Осевой приводной цанговый блок, внеш. охл

Код: 22438

**765 525 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Sauter

**SAUTER**



**ОПИСАНИЕ**

Для цанг **ER25/ERS25** по DIN 6499. Зажим **1-16** мм. Передаточное число 1:1. Внешнее охлаждение.

Приводной фрезерный блок BMT для цанг, для наружной токарной обработки.

Как правило, совместим со станками ЧПУ: Spinner, Victor, Jyoti, DOOSAN, Hardinge, Hwacheon, Hyundai WIA, Samsung (SMEC).

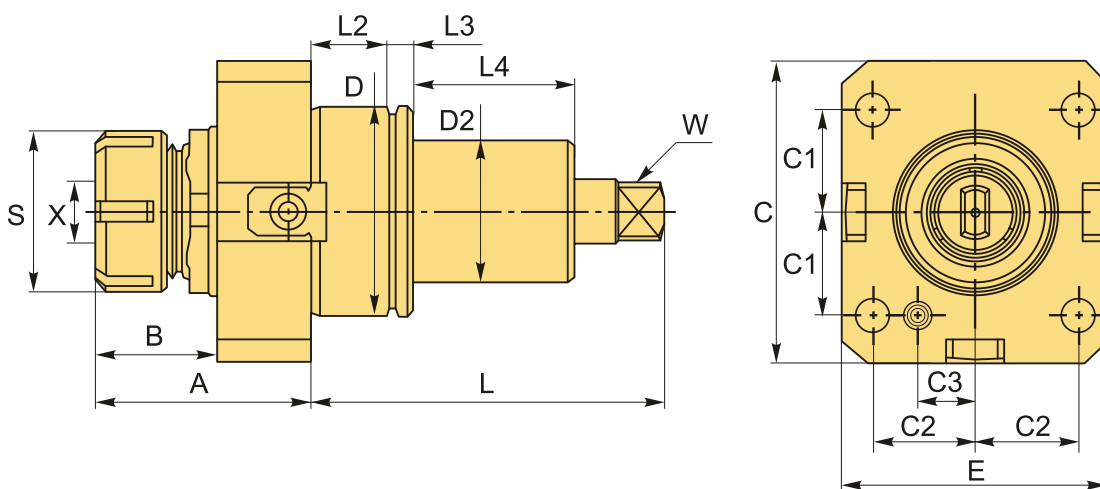
- Инструмент с приводом BMT 0°, 1 цанговый патрон, внешняя подача охлаждающей жидкости.
- Совместимость цанг DIN 6499
- Макс. об/мин (RPM) 8500
- Передаточное отношение 1:1

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

Корпус приводного инструмента изготовлен из цельного блока стали. Такая моноблочная конструкция позволяет избежать вибрации и структурных дефектов, которые возникают на сварных корпусах и на корпусах с болтовым соединением.

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

В комплект поставки входит: ключи (ER36, WER25-B) 2 шт., винт M10\*1.5 4 шт., трубка подачи СОЖ 1 шт.



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:

Sauter

Назначение BMT:	BMT55
Охлаждение:	Внешнее
Размер лапки (W):	8x28 (BMT55)
Цанги:	ER25 ER25S
Серия блока:	BMT-DA
C:	97 мм
C1:	32 мм
C2:	32 мм
C3:	14 мм
Посадка инструмента:	ER25/ER25S
X:	1-16 мм
Позиционирование:	Аксиальный (осевой)
D:	55 мм
D2:	40 мм
Тип держателя:	Приводной
A:	59 мм
B:	31.8 мм
E:	86 мм
L:	104 мм
L2:	23.5 мм
L3:	6.5 мм
L4:	61 мм
S:	42 мм
Вес:	3.300 кг

Габариты (длина/ширина/высота):

22x12x11 см

Вес:

3.300 кг

