



ВМТ45-DA45-25 Осевой приводной цанговый блок, внеш. охл

Код: 22437

720 795 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 ВМТ для цанг, для наружной токарной обработки.

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

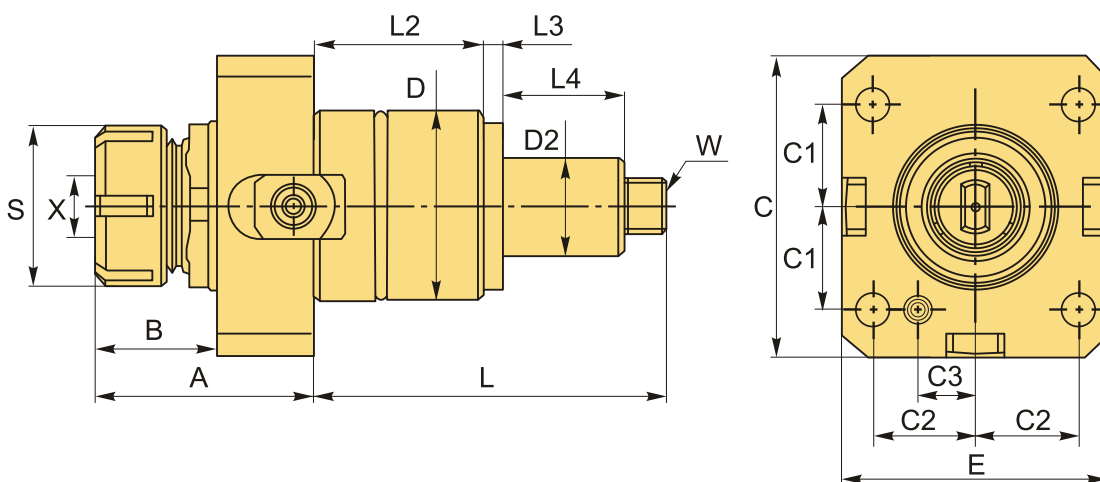
- Инструмент с приводом ВМТ 0°, 1 цанговый патрон, внешняя подача охлаждающей жидкости.
- Совместимость цанг DIN 6499
- Макс. об/мин (RPM) 8500
- Передаточное отношение 1:1

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: ключ (ER25, E 36 мм) 2 шт., винт М8*1.25 4 шт., трубка подачи СОЖ 1 шт.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Sauter

Назначение BMT:	BMT45
Охлаждение:	Внешнее
Размер лапки (W):	6x13 (BMT45)
Цанги:	ER25 ER25S
Серия блока:	BMT-DA
C:	85 мм
C1:	29 мм
C2:	29 мм
C3:	16.5 мм
Посадка инструмента:	ER25/ER25S
X:	1-16 мм
Позиционирование:	Аксиальный (осевой)
D:	45 мм
D2:	23 мм
Тип держателя:	Приводной
A:	58 мм
B:	30 мм
E:	75 мм
L:	84 мм
L2:	40 мм
L3:	5 мм
L4:	29 мм
S:	42 мм
Вес:	2.800 кг

Габариты (длина/ширина/высота):

27x18x14 см

Вес:

2.800 кг

