



ВМТ45-DF45-25-65 Радиальный приводной цанговый блок, внеш. охл

Код: 22441

1 341 903 T 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).

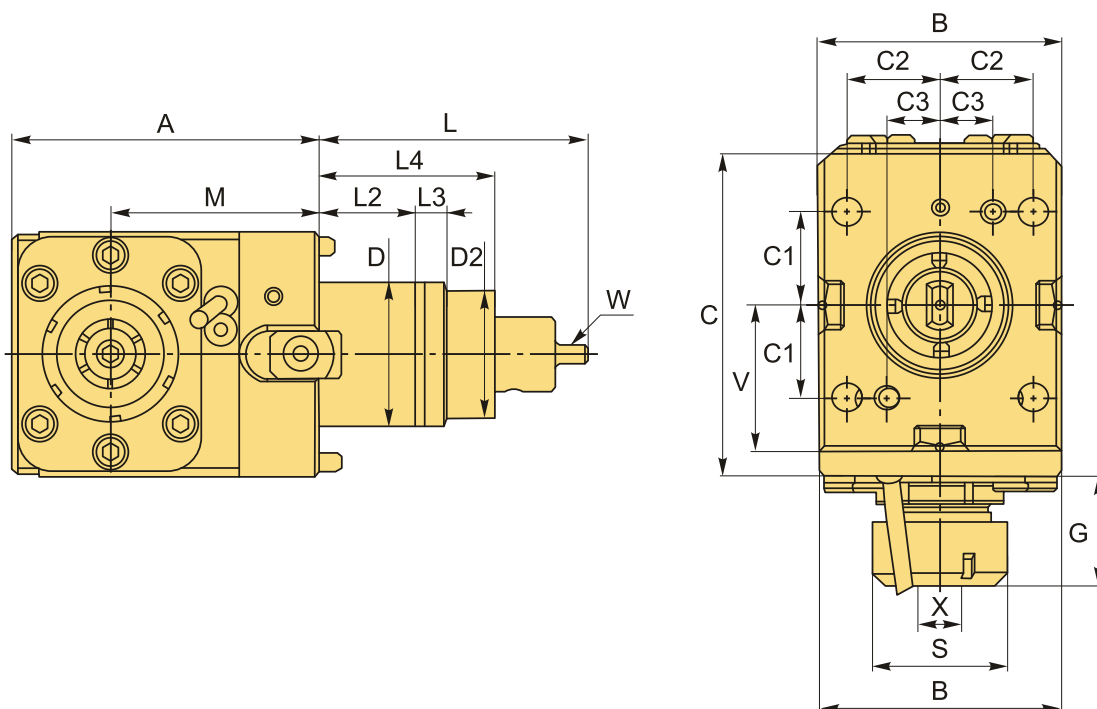
- Инструмент с приводом ВМТ 90°, 1 цанговый патрон, внешняя подача охлаждающей жидкости.
- Совместимость цанг DIN 6499
- Макс. об/мин (RPM) 8500
- Передаточное отношение 1:1

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 (ER25, E 36 мм) 2 шт., винт M8x1.5 4 шт., трубка подачи СОЖ 1 шт.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Sauter
Назначение ВМТ:	ВМТ45
Охлаждение:	Внешнее
Размер лапки (W):	6x13 (ВМТ45)
Цанги:	ER25 ER25S
Серия блока:	ВМТ-DF
C:	102 мм
C1:	29 мм
C2:	29 мм
C3:	16.5 мм
Посадка инструмента:	ER25/ER25S
G:	30 мм
X:	1-16 мм
Позиционирование:	Радиальный
D:	45 мм
D2:	35.7 мм
Тип держателя:	Приводной
A:	95 мм
B:	75 мм
L:	84 мм
L2:	30.5 мм
L3:	9 мм
L4:	55 мм
M:	65 мм

S: 42 мм

V: 45 мм

Вес: 4.800 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 27x18x14 см

Вес: 4.800 кг

