



### SC-65-H-4A Центр вращающийся со сменными вставками с отжимной гайкой

Код: 30152

**209 004 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



## ОПИСАНИЕ

Упорный вращающийся центр SC-65-H-4A с конусом Морзе №4, с насадками (вставки для вращающихся центров), отжимной гайкой и ключом для быстрого и удобного извлечения с задней бабки станка. Максимальное количество оборотов 4000 об/минуту.

Центр рекомендуется для обычных токарных операций, для фиксации заготовок длиной до 400 мм.

Герметичное исполнение с уплотнителем, прецизионный центр, защита подшипников от пыли и СОЖ, большой срок службы оправки.

Комбинация двойного ряда упорно-радиальных шарикоподшипников, упорных шарикоподшипников и игольчатых роликовых подшипников.

Станочный вращающийся центр типа SCC со сменными наконечниками применяется для точной обработки на средней скорости и средней подаче на станках с ЧПУ и других токарных станках.

Оправка повышает производительность, эффективность резки металлов и снижает вибрацию.

Проверка точности биения центрального наконечника должна быть в состоянии плотного удержания рабочей заготовки. Биение менее 0,005 мм.

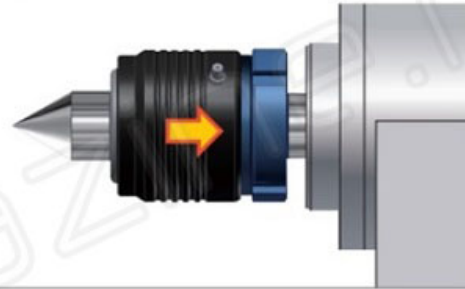
В набор входит: 5 сменных наконечников, 2 ключа, гайка.

# Руководство для вращающегося центра с затяжной гайкой

1. Перед установкой протрите центральный вал и затяните стяжную гайку за ручку центра.



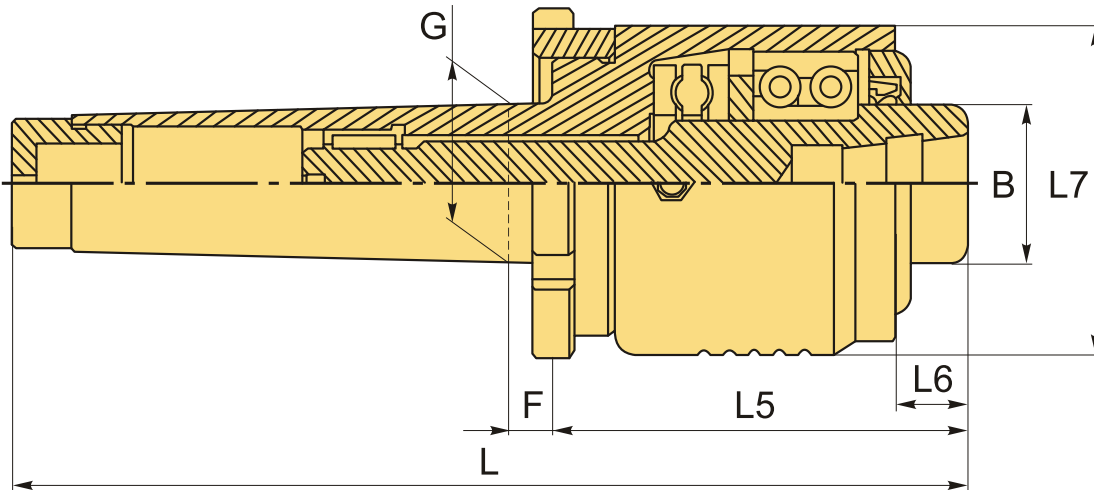
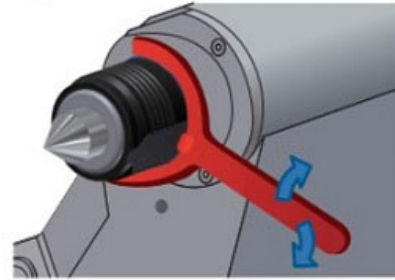
2. Вставьте центральный вал в заднюю бабку



3. Пожалуйста, поверните затяжную гайку, закрывающую торцевую часть хвостовика



4. Когда вынимаете центр, пожалуйста, поверните гайку. Прилагается гаечный ключ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

CNCM

Вид центра:

SC-65

Точность:	0.005 мм
Тип:	Вращающийся упорный Грибковый
Исполнение:	Исп. 1 с конусом 60° (стандартный)
Макс. обороты:	4000 об/мин
Макс. радиальная нагрузка:	1430 кг
Макс. осевое усилие:	2700 кг
Особенность центра:	Со сменными вставками Набор С отжимной гайкой Усиленный для тяжелой обработки Прецизионный (высокоточный) Для обработки деталей с центр. отверстиями
F:	9 мм
G:	31.267 мм
L5:	87 мм
L6:	14 мм
L7:	65 мм
Конус Морзе:	MT4
B:	31.2 мм
L:	190 мм
Вес:	3.800 кг
Вес:	3.800 кг

