



Центр упорный DTHJDJ-МТЗ-F136-60° с  
увеличенным твердосплавным наконечником

Код: 20066

**63 262 Т** с НДС (за 1 шт.)

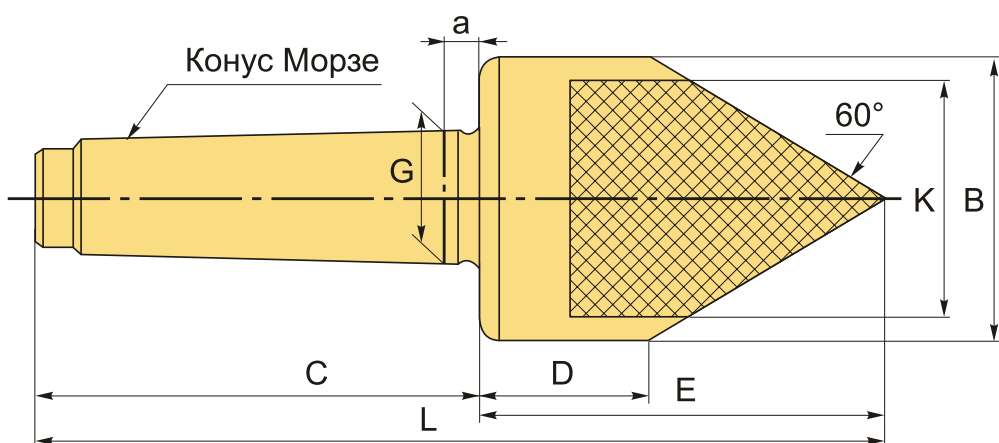
Бренд: CNCM



## ОПИСАНИЕ

Центр неподвижный жесткий с увеличенным твердым наконечником для зажима металлических заготовок на токарных станках, посадка на заднюю бабку под Конус Морзе №3. Длина 157 мм. Рабочий конус с твердосплавной вставкой, увеличенный, полный 60°.

Оснастка используется при обработке заготовок на небольших оборотах шпинделя, для базирования деталей типа «вал» по ее центровым отверстиям. Упорный токарный центр с твердым рабочим конусом повышает износостойкость и срок службы оснастки, позволяет немного увеличивать обороты при мех обработке.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Тип:	Центр упорный
Вид центра:	Центр упорный с увеличенным тверд. наконеч.
G:	23.825 мм
L:	157 мм
C:	86 мм
D:	32 мм

E: 71 мм

B: 47 мм

K: 36 мм

a: 7 мм

Точность : 0.003 мм

Конус Морзе: МТЗ

Особенность центра: Твердые вставки

Вес: 1.014 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 17x5x5 см

Вес: 1.014 кг

