



**Зенковка 10.4 мм 90 градусов. HSS Co5 DIN335-C, цилиндрический хвостовик**

Код: 16647

**3 498 ₮** с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM



## ОПИСАНИЕ

Зенковка коническая по металлу, наибольший диаметр 10.4 мм, угол при вершине 90 градусов, HSS Co5 (быстрорежущая сталь P6M5 с добавлением кобальта 5%), стандарт DIN 335, форма С. Три режущие кромки, хвостовик цилиндрический. Инструмент для финальной обработки отверстий, получения конической фаски (зенкования) и снятия заусенцев.

Зенковка 10.4 мм, стандарт DIN335, форма С (коническая зенковка с цилиндрическим хвостовиком, с тремя режущими гранями 90°).

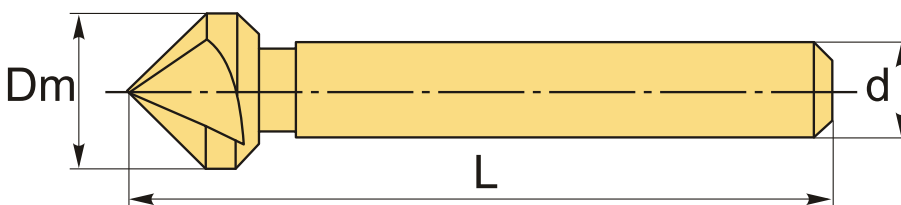
Материал зенковки – быстрорежущая сталь **HSS-E с кобальтом 5%** (P6M5K5).

- Подходят для обработки высокопрочных нержавеющей, легированных и жаропрочных сталей и сплавов в условиях повышенного разогрева режущей кромки.
- Отличная вязкость, отличная шлифуемость, тепло- и износостойкость.
- Кобальтовые зенковки используются для работы с твердыми и вязкими материалами (в частности с подшипниковой, улучшенной сталью).

По своим свойствам сталь HSS-Co5% находится между P6M5K5 и P9 (ближе к P9).

*Внимание! Для обработки алюминия, во избежание налипания стружки рекомендуется использовать зенковки с TiN покрытием (напыление нитрида титана).*

Зенковки CNCM вытачиваются CBN дисками (кубический нитрид бора), что в отличие от стандартных шлифовальных дисков гарантирует высокое качество поверхности, остроту и прочность кромок, долгий срок службы инструмента. Использование кубического нитрида бора при производстве зенковок обеспечивает легкое удаление стружки, отсутствие заусенцев и задигов, отличную центровку.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

CNCM

Материал зенковки:

HSS Co5 (P6M5K5)

Серия зенковки:

Серия 1001 цилиндрический хвостовик

Dm: 10.4 мм

d: 6 мм

L: 50 мм

Угол заточки, α: 90 °

Вес: 0.016 кг

Вес: 0.016 кг

