



**Зенковка 16.5 мм 90 градусов, HSS Co5 DIN335-C,
цилиндрический длинный хвостовик**

Код: 16657

9 064 T с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Зенковка коническая по металлу, наибольший диаметр 16.5 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 удлиненный. Инструмент для финальной обработки отверстий, получения конической фаски (зенкования) и снятия заусенцев.

Зенковка 16.5 мм, стандарт DIN335, форма С (коническая зенковка с цилиндрическим хвостовиком, с тремя режущими гранями 90°).

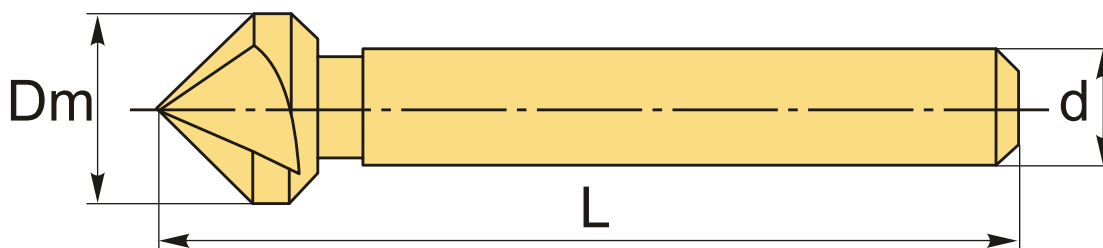
Материал зенковки – быстрорежущая сталь **HSS-E с кобальтом 5%** (P6M5K5).

- 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)

Особенности зенковки:

Удлиненный хвостовик

Серия зенковки:

Серия 1001 цилиндрический хвостовик

Dm:

16.5 мм

d:

10 мм

L:

111 мм

Угол заточки, α:

90 °

Вес:

0.078 кг

Вес:

0.078 кг

