



Сверло центровочное 10 мм HSS Co5 90 гр. ц/х

Код: 16640

3 878 ₸ с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM



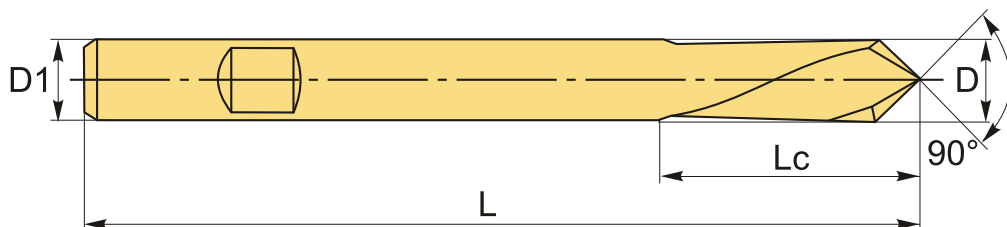
ОПИСАНИЕ

Сверло центровочное HSS (P6M5 – вольфрам 6%, молибден 5%), **хвостовик:** цилиндрический или цилиндрический с лыской, для сверления центрального отверстия и снятия фаски. Внешнее охлаждение. Угол заточки при вершине 90°. Диаметр сверла 10 мм, длина рабочей части 25 мм, общая длина 89 мм.

Материал центровочного сверла – быстрорежущая сталь HSS 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 **центровочные сверла** 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).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Серия сверла:	Быстрорежущие с ц/х
Тип хвостовика:	Цилиндрический
Диаметр, D:	10 мм
Обр-мый материал:	P (сталь) M (нержавеющая сталь) S (жаропрочные)
L:	89 мм

Lc: 25 мм

D1: 10 мм

Материал сверла: HSS Co5 (P6M5K5)

Вес: 0.005 кг

Вес: 0.005 кг

