



Центровочное сверло твердосплавное CD60-1.2x4x50 PKN105 тип А, комбинированное, двухстороннее

Код: 22224

11 593 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Сверло центровка 1.2 мм, двухстороннее, твердосплавное. Тип А, без предохранительного конуса, со спиральными стружечными канавками. Правое исполнение (правосторонняя спираль).

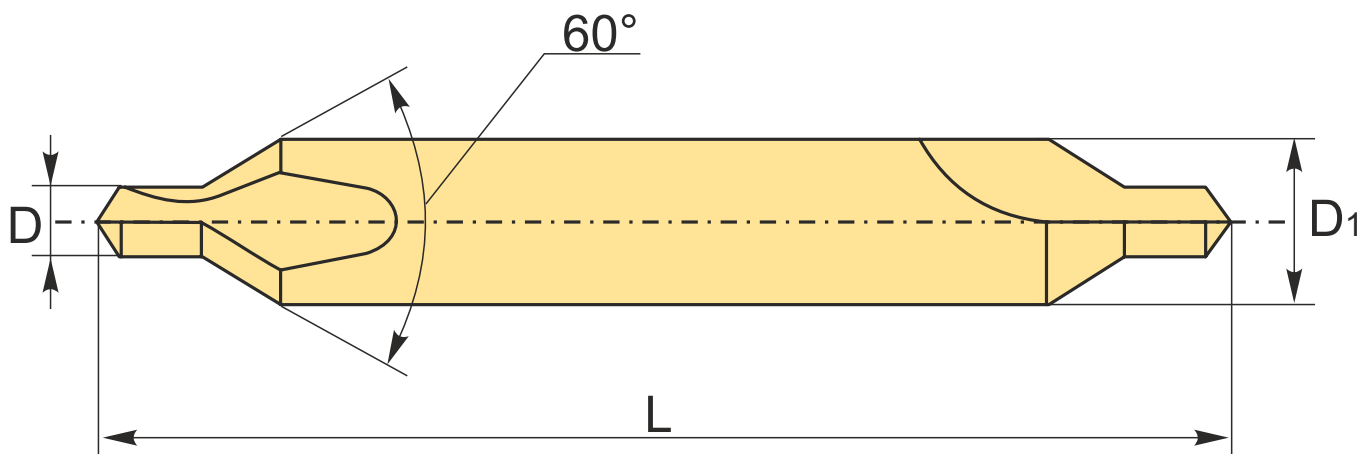
Центровочный угол 60° , угол заточки (угол при вершине) 120° .

Назначение: сверление направляющих (пилотных) предельно точных отверстий и начального засверливания при работе со сверлами больших диаметров. Повышенная жесткость и стойкость к изгибу сверла благодаря тому, что диаметр рабочей части значительно меньше хвостовика.

Покрытие: TiSiN, с высокой твердостью и хорошей износостойкостью.

Сплав с содержанием Co 10% и размером зерна 0,6 мкм.

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **Р, К**.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Серия сверла:	Твердосплавные CD60
Тип охлаждения:	Внешний
Диаметр, D:	1.2 мм

Обр-мый материал:

P (сталь)
K (чугун)

L:

50 мм

D1:

4 мм

Покрытие :

TiSiN

Материал сверла:

Твердый сплав

Вес:

0.008 кг

Вес:

0.008 кг

