



SM 60-65-22 Сверло модульное с центрирующей вставкой

Код: 42628

241 544 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Модульное сверло с центрирующей вставкой и сменными пластинами, для обработки больших диаметров и глубоких отверстий. С подачей СОЖ. С заменяемым хвостовиком. Диаметр **60-65** мм.

Собственное производство! Сделано в России.

Улучшенная сталь, воронение (**покрытие Black Oxide**).

Преимущества модульного сверла:

- Внутренняя и внешняя режущие пластины установлены в сменный картридж.
- При практическом использовании наиболее уязвимой является внешняя кромка сменной пластины. Замена картриджа позволяет избежать смены всего сверла, что экономит средства на инструмент

Внимание!

- При работе со сверлом необходимо обильное и непрерывное внутреннее охлаждение. При его отсутствии (внутреннего охлаждения) применять сверловку с максимально более частым выводом сверла.
- Центрирующая вставка при работе играет как центрирующую, так и опорную функцию, и режущая часть вставки так же способствует увеличению жёсткости.
- При засверловке освобождается центр, и это способствует увеличению риска вибрации.

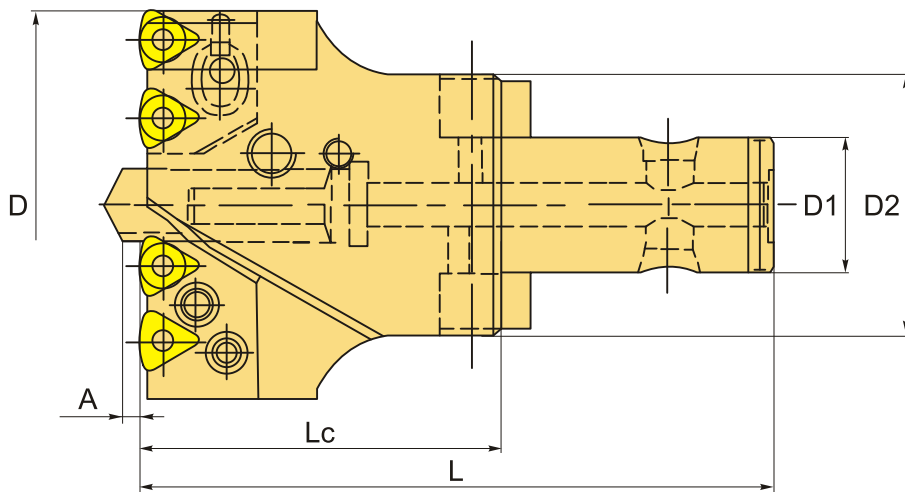
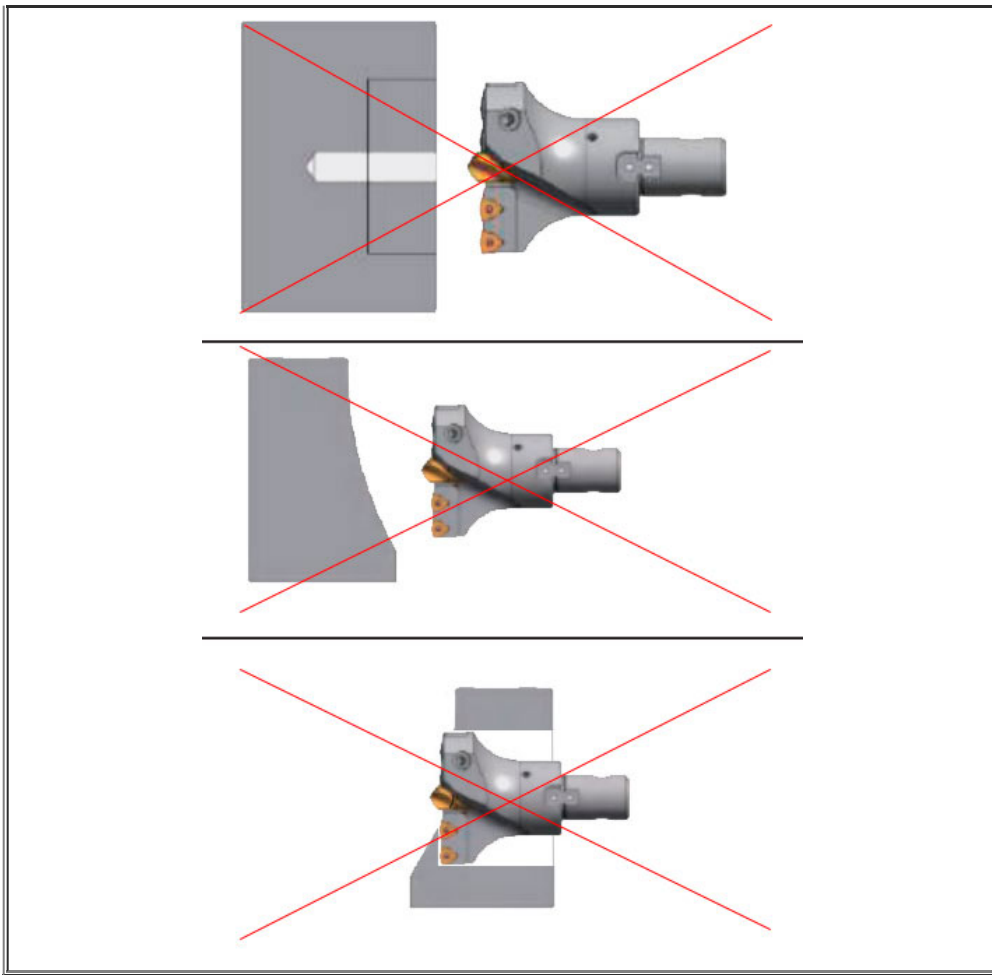
Ограничения:

- Не допускается засверливание другим сверлом.
- Не допускается **вход** в наклонную стенку.
- Не допускается **выход** в наклонную стенку.

Комплект поставки:

- Сверло с картриджами (внутренний - 1 шт, внешний - 1 шт).
- Центрирующая вставка (пилотное сверло) - 1 шт.
- Ключи.

Ограничения



Собственное производство! Сделано в России.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Intool

A:

1.5-2 мм

Серия сверла:

CM

Тип охлаждения:	Внутренний
Диаметр, D:	60-65 мм
L:	105 мм
Lc:	60 мм
D1:	22 мм
D2:	43 мм
Серия/тип:	CM
Подходящие пластины:	WC05
Количество режущих кромок:	4
Центрирующая вставка:	HPD-1238C-H
Вес:	0.750 кг
Вес:	0.750 кг

