



C32-2D34-72SP11 сверло корпусное DSCNC

Код: 36985

19 509 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: DSCNC



ОПИСАНИЕ

Корпус сверла по металлу со сменными твердосплавными пластинами. Для пластин SP**110408. Устанавливаются две пластины - наружная и внутренняя. Глубина сверления - 72 мм. Диаметр отверстия - 34 мм. Хвостовик Weldon, диаметр - 32 мм. С каналом для СОЖ.

Преимущества:

- Подходит для точного и эффективного сверления отверстий в различных материалах.
- Хвостовик типа Weldon обеспечивает надежную фиксацию в станке, минимизируя люфт и повышая точность обработки.
- Внутренний подвод СОЖ позволяет эффективно охлаждать зону резания, увеличивая стойкость пластин и качество отверстия.
- Твердосплавные пластины устанавливаются под оптимальным углом, что способствует балансировке инструмента и уменьшению вибраций при работе.
- Конструкция сверла обеспечивает эффективное удаление стружки и стабильное сверление на высоких скоростях.
- Использование сменных твердосплавных пластин упрощает обслуживание и снижает эксплуатационные затраты.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд: DSCNC

Подходящие пластины: SP**110408

Серия сверла: C-D-SP

| | |
|--------------------|------------------------|
| Глубина сверления: | 2 x D |
| Тип охлаждения: | Внутренний |
| Тип хвостовика: | Weldon |
| Диаметр, D: | 34 мм |
| L: | 155 мм |
| L2: | 60 мм |
| Lc: | 72 мм |
| D1: | 32 мм |
| D2: | 41 мм |
| Комплект пластин: | Приобретается отдельно |
| Вес: | 0.860 кг |
| Вес: | 0.860 кг |

