



### C32-2D36-76SP11 сверло корпусное DSCNC

Код: 36988

**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 - 76 мм. Диаметр отверстия - 36 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:	36 мм
L:	161 мм
L2:	60 мм
Lc:	76 мм
D1:	32 мм
D2:	41 мм
Комплект пластин:	Приобретается отдельно
Вес:	0.922 кг
Вес:	0.922 кг

