

4-зубые концевые фрезы Wxsoon с закругленным концом углового радиуса для титанового сплава

Our Product Introduction

for more products please visit us on soonru.com

Basic Information

- Количество мин заказа: 3
- Цена: 58

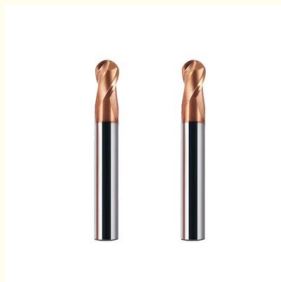


Product Specification

- Модель №.: SNUSP60
- Бренд: wxsoon
- Флейта: 4
- OEM/ODM: Приемлемый
- Покрытие: Покрытие
- Форма зуба: Спиральный зуб
- Космос зуба: Дополнительный плотный зуб
- Структура: Интеграл
- Материал: Цементированный карбид
- Тип: Цилиндрический филирующая резец
- Транспортный пакет: 1 часть/пластиковая трубка
- Спецификация: D1~20mm
- Торговая марка: wxsoon
- Источник: Китай
- Код ТН ВЭД: 8205100000



More Images



Product Description

Название продукта: концевая фреза из карбида вольфрама HRC65 с 4 канавками и радиусом угла

Количество канавок: 4

Диаметр канавки: 2,00~12,00 мм

Диаметр хвостовика: 4,00~12,00 мм

Общая длина: 50,00~100,00 мм

Материал: твердый карбид

Применение: фрезерный станок с ЧПУ/обрабатывающий центр

Происхождение: Китай

Бренд: Wxsoon

OEM/ODM: Согласно образцам/чертежам

Минимальное количество заказа: 1-5 шт.

Срок доставки: 2-5 рабочих дней

Стандартный тип

Модель №	Диаметр канавки (мм)	Радиус (мм)	Длина канавки (мм)	Диаметр хвостовика (мм)	Общая длина (мм)
D2*R0.5*6*D4*50	2.0	0.5	6	4	50
D3*R0.2*8*D4*50	3.0	0.2	8	4	50
D3*R0.5*8*D4*50	3.0	0.5	8	4	50
D4*R0.5*10*D4*50	4.0	R0.5	10	4	50
D4*R1*10*D4*50	4.0	R1	10	4	50
D6*R0.5*15*D6*50	6.0	R0.5	15	6	50
D6*R1*15*D6*50	6.0	R1	15	6	50
D8*R0.5*20*D8*60	8.0	R0.5	20	8	60
D8*R1*20*D8*60	8.0	R1	20	8	60
D8*R1.5*20*D8*60	8.0	R1.5	20	8	60
D10*R0.5*25*D10*75	10.0	R0.5	25	10	75
D10*R1*25*D10*75	10.0	R1	25	10	75
D10*R1.5*25*D10*75	10.0	R1.5	25	10	75
D12*R0.5*30*D12*75	12.0	R0.5	30	12	75
D12*R1*30*D12*75	12.0	R1	30	12	75
D12*R1.5*30*D12*75	12.0	R1.5	30	12	75
D12*R2*30*D12*75	12.0	R2	30	12	75

HRC65 4 канавки концевая фреза из карбида вольфрама с радиусом угла

Удлиненный тип

Модель №	Диаметр канавки (мм)	Радиус (мм)	Длина канавки (мм)	Диаметр хвостовика (мм)	Общая длина (мм)
D2*R0.5*6*D4*75	2.0	R0.5	6	4	75
D3*R0.5*8*D4*75	3.0	R0.5	8	4	75
D4*R0.5*11*D4*75	4.0	R0.5	11	4	75
D4*R1*11*D4*75	4.0	R1	11	4	75
D4*R0.5*11*D4*100	4.0	R0.5	11	4	100
D4*R1*11*D4*100	4.0	R1	11	4	100
D6*R0.5*15*D6*75	6.0	R0.5	15	6	75
D6*R1*15*D6*75	6.0	R1	15	6	75
D6*R0.5*15*D6*100	6.0	R0.5	15	6	100
D6*R1*15*D6*100	6.0	R1	15	6	100
D8*R0.5*20*D8*75	8.0	R0.5	20	8	75
D8*R1*20*D8*75	8.0	R1	20	8	75
D8*R1.5*20*D8*75	8.0	R1.5	20	8	75
D10*R0.5*25*D10*100	10.0	R0.5	25	10	100
D10*R1*25*D10*100	10.0	R1	25	10	100
D10*R1.5*25*D10*100	10.0	R1.5	25	10	100
D12*R0.5*30*D12*100	12.0	R0.5	30	12	100
D12*R1*30*D12*100	12.0	R1	30	12	100
D12*R1.5*30*D12*100	12.0	R1.5	30	12	100
D12*R2*30*D12*100	12.0	R2	30	12	100

1. Вы производитель? У вас есть фабрика?

Да, WXS00N - профессиональный производитель, расположенный в городе Уси, провинция Цзянсу, Китай, у нас более 20 лет опыта в области металлорежущего инструмента.

2. Какие машины вы используете для производства твердосплавных инструментов?

WXS00N имеет шлифовальные станки Hawemat Walter, ANCA на нашем заводе, а также детектор Zoller и проверяющий станок PG1000 из США.

3. Как насчет стоимости доставки?

