



China Factory

Wuxi Soon Technology Co.,Ltd.

soonru.com



Wxsoon Сверло для пайки с твердосплавными напайками с ЧПУ для медных клапанов

Our Product Introduction

Basic Information



Product Specification

- Модель No.: WXSOONBTD
- Тип: Паяя сверло для медных клапанов
- Материал: Твердый карбид
- Использование: Сверление металлов
- ODM/OEM: Приемлемо
- Настроить: Чертежи или детали
- Бренд: wxsoon
- Время производства: 7~10 дней работы
- Транспортный пакет: 1 часть/трубка
- Спецификация: D10~D50
- Торговая марка: wxsoon
- Производство: китайский
- Код CC: 8205100000
- Поставка способности: 100000 частей/месяц
- Размер пакета в продукт 10.00cm * 10.00cm * 10.00cm



More Images



for more products please visit us on soonru.com

Product Description

Описание продукта

Wxsoon производит твердосплавные сверла для пайки медных клапанов, инструменты с ЧПУ



Сверла с твердосплавными напайками для меди — этот тип сверла с ЧПУ необходимо изготавливать по чертежам или образцам.

В инструментах с твердосплавными напайками используются лезвия из карбида вольфрама + корпус из 40CrMo. Они дешевле, чем твердосплавные инструменты, заточка аналогична твердосплавным инструментам. Сверло с твердосплавным наконечником используется для сверления отверстий большого диаметра.

Инструменты с твердосплавными напайками сохраняют твердость режущей кромки при высоких температурах обработки, вызванных высокими скоростями резания и подачами, которые сокращают время цикла обработки.

Инструменты с твердосплавными напайками улучшают качество поверхности и дольше сохраняют размер, обеспечивая лучшее качество.

При обработке высокоабразивных материалов всегда следует использовать инструменты с твердосплавными напайками.

Инструменты с твердосплавными напайками служат намного дольше, поскольку поверхность, образующая твердосплавную стружку, устойчива к износу, поскольку стружка течет по инструментам. Это значительно снижает потребность в дорогостоящих изменениях, связанных с увеличением количества брака и переделок.

Обычно более экономически выгоден, чем цельный твердосплавный.

Уси скоро технологическая компания, ООО.предлагает складские запасы и поставки огромного разнообразия сверл с твердосплавными напайками разной длины, формы и с покрытиями для всех ваших задач сверления.Для машинного использования.Экономичный для производства.

1. Вы производитель?У вас есть фабрика?

Да, WXS00N является профессиональным производителем, расположенным в городе Уси, провинция Цзянсу в Китае. Мы имеем более чем 20-летний опыт работы в этой области металлорежущих инструментов.

2. Какие станки вы используете для производства твердосплавных инструментов?

На нашем заводе WXS00N есть шлифовальные станки Hawemat Walter, ANCA, а также машина обнаружения Zoller и машина для

проверки PG1000 из США.

3. Как насчет стоимости доставки?

WXSOON может предложить способ доставки по запросу клиентов, мы предоставим вам скидку, если вы покупаете большое количество товаров.

4. Можете ли вы доставить продукцию нашему экспедитору в Китае?

Да, мы доставим заказ на место, если у вас есть экспедитор в Китае.

5. Вы производите OEM/ODM?

Да, мы можем предложить услуги OEM/ODM. У нас есть лазерный станок, который позволяет наносить ваш логотип и размеры на корпус режущих инструментов, а также печатать этикетки.

6. Как насчет времени доставки?

Обычно 5-12 дней. В зависимости от количества время доставки отличается. Мы подтвердим это, прежде чем вы планируете сделать заказ через wxsoon.

7. Вы посещаете международную выставку?

Да, мы посетили выставки в Германии (ЕМО), Индонезии, Малайзии и России. Индия, Таиланд, Вьетнам, Тайвань и т. д. Мы готовы поехать в Америку и Бразилию.

8. Можете ли вы производить специальные твердосплавные инструменты?

Да, мы можем. Основной рынок нашей фабрики меняется со стандартных режущих инструментов на специальные инструменты. Специальный инструмент по вашим чертежам или образцам.



China Factory **Wuxi Soon Technology Co.,Ltd.**



+86 18094292778



wxsoon@163.com



soonru.com

№ 876, корпус В, 168 Qiagao Road, Уси, Цзянсу, Китай