

## Технический запрос на твердосплавные спиральные сверла

Спецификация инструмента

Объем предложения в шт.: / /

Направл. резания: вправо  влево

Угол подъема спир.: %с пр.канав.

Сквозное отверстие:

Прерывистый проход:

Засверленный:  Ø

Покрытие:

Охлаждение: внешн.  внутр.

Исполнение: цельнометал.  HSS

Информация для заказчиков:

Фирма:

Индекс/нас. пункт./

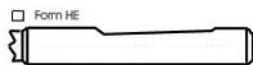
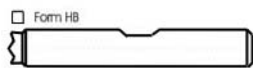
Улица:

Контактное лицо:

Телефон:

Факс:

Эл. почта:



Спецификация обрабатываемого изделия

Название материала:

Материал:

Твердость:

Жесткость:

Требуемое количество деталей/отверстий:

Спецификация машины:

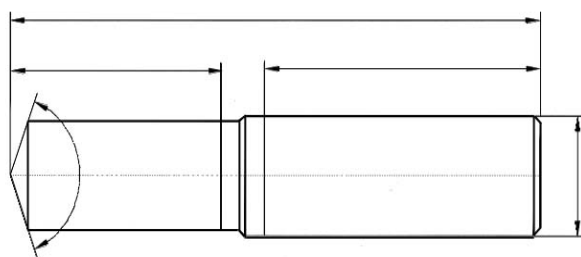
Тип машины

Положение обработки: горизонт.  верт.

Число обор.: Об/мин

Шпиндель:

Примечание:



## Технический запрос на ступенчатые цельнометаллические сверла

Спецификация инструмента

Объем предложения в шт.: / /

Направл. резания: вправо  влево

Угол подъема спир.: %с пр.канав.

Сквозное отверстие:

Прерывистый проход:

Засверленный:  Ø

Покрытие:

Охлаждение: внешн.  внутр.

Исполнение: цельнометал.  HSS

Информация для заказчиков:

Фирма:

Индекс/нас. пункт./

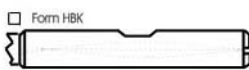
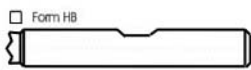
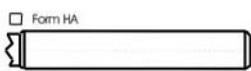
Улица:

Контактное лицо:

Телефон:

Факс:

Эл. почта:



Спецификация обрабатываемого изделия

Название материала:

Материал:

Твердость:

Жесткость:

Требуемое количество деталей/отверстий:

Спецификация машины:

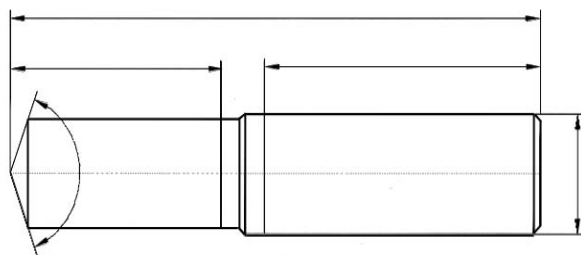
Тип машины

Положение обработки: горизонт.  верт.

Число обор.: Об/мин

Шпиндель:

Примечание:



# Технический запрос на твердосплавные кон. радиусные фрезы и кон. твердосплавные концевые фрезы

Спецификация инструмента

Объем предложения в шт.: / /

Направл. резания: вправо  влево

Угол подъема спир.: %с пр.канав.

Тип фрезы:

Средний рез: да  нет

Количество режущих граней:

Покрытие:

Охлаждение: внешн.  внутр.

Исполнение: цельнометал.  HSS

Радиусная фреза  Концевая фреза

Информация для заказчиков:

Фирма:

Индекс/нас. пункт:/

Улица:

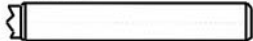
Контактное лицо:

Телефон:

Факс:

Эл. почта:

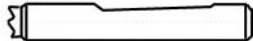
Form HA



Form HB



Form HE



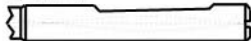
Form HAK



Form HBK



Form HEK



Спецификация обрабатываемого изделия

Название материала:

Материал:

Твердость:

Жесткость:

Требуемое количество деталей/отверстий:

Спецификация машины:

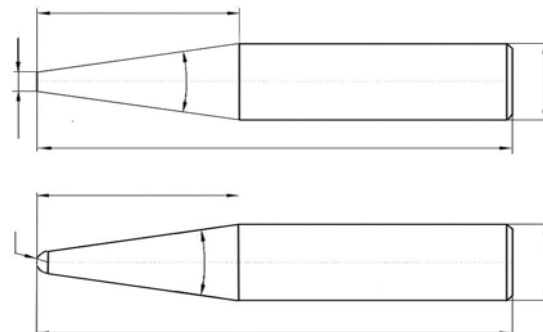
Тип машины:

Положение обработки: горизонт.  верт.

Число обор.: Об/мин

Шпиндель:

Примечание:



# Технический запрос на твердосплавные кон. радиусные фрезы и кон. твердосплавные концевые фрезы

Спецификация инструмента

Объем предложения в шт.: / /

Направл. резания: вправо  влево

Угол подъема спир.: %с пр.канав.

Тип фрезы:

Средний рез: да  нет

Количество режущих граней:

Покрытие:

Охлаждение: внешн.  внутр.

Исполнение: цельнометал.  HSS

Радиусная фреза  Концевая фреза

Информация для заказчиков:

Фирма:

Индекс/нас. пункт: /

Улица:

Контактное лицо:

Телефон:

Факс:

Эл. почта:

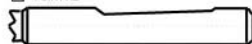
Form HA



Form HB



Form HE



Form HAK



Form HBK



Form HEK



Спецификация обрабатываемого изделия

Название материала:

Материал:

Твердость:

Жесткость:

Требуемое количество деталей/отверстий:

Спецификация машины:

Тип машины:

Положение обработки: горизонт.  верт.

Число обор.: Об/мин

Шпиндель:

Примечание:

