



Опросный лист

По всем вопросам подбора инструмента и/или решения Ваших проблем обработки просим скопировать опросный лист и в заполненном виде отправить по факсу Вашему контактному лицу на фирме Guhring.

☐ Запрос ☐ Заказ Предложение № _____

☐ Образец на испытание

Заказчик

Название фирмы _____
 Улица _____
 Индекс, город _____
 Страна _____
 Название детали _____
 Статья расходов _____
 Чертеж № _____

Контактное лицо _____
 Телефон _____
 Факс _____
 e-Mail _____

Инструмент

☐ Метчик ☐ Резьбовые фрезы

☐ Бесстружечный метчик

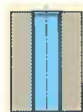
Размер резьбы _____
 Допуск резьбы _____
 DIN _____

(для специальной резьбы просим указать размеры на эскизе)

Ранее использованный инструмент:

Изготовитель _____ Режущий материал _____
 Размер _____ Покрытие _____
 Допуск _____ Охлаждение _____
 Артикул № _____ Скорость резания _____

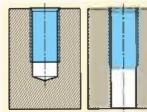
Заготовка



Вид отверстия сквозное

Длина резьбы _____ мм

Эскиз:



Вид отверстия глухое

Глубина отверстия _____ x D

Длина резьбы _____ мм

Эскиз:

Обрабатываемый материал _____
 или номер материала по DIN _____

Характеристики мат. ☐ с короткой стружкой ☐ с длинной стружкой

Исполнение отверстия под резьбу

☐ просверленное ☐ штампованное ☐ пролитое

Положение оси обрабатываемого отверстия

☐ горизонтальное ☐ вертикальное ☐ наклонное

Для специальной резьбы указать:

Наружный Ø _____

Шаг _____

Средний Ø _____

Угол профиля _____

Внутренний Ø _____

☐ Чертеж находится

Оборудование

Производитель и тип _____

Мощность привода _____

Частота вращения _____

Число шпинделей _____ ☐ с внутренним подводом СОЖ

Положение шпинделя:

☐ горизонтальное ☐ вертикальное

Крепление инструмента:

☐ Резьбонарезные патроны ☐ растяжение ☐ сжатие

☐ Резьбонарезной аппарат

☐ Цанговый патрон (жесткий)

☐ Цанговый патрон с компенсацией длины

Крепление заготовки: ☐ вращается ☐ неподвижно

Подача:

☐ ручная

☐ механическая

☐ гидравлическая ☐ синхронная

☐ пневматическая (для ЧПУ / ходового винта)

СОЖ:

☐ отсутствует

☐ Масло

☐ Эмульсия %

☐ Воздух

☐ Керосин

☐ MMS

Обозначение СОЖ _____

Объем СОЖ л/мин _____

Давление СОЖ (ат/бар) _____

Резьбонарезной инструмент

Опросный лист: Дата, подпись _____

передано в работу: СоБО № Дата, печать _____