



Республика Казахстан,

г.Астана, ЖК Aurora, Айтеке би 3Б, +7 7172 978 330

г.Алматы, ул. Толе би, 271, +7 727 222 333 5

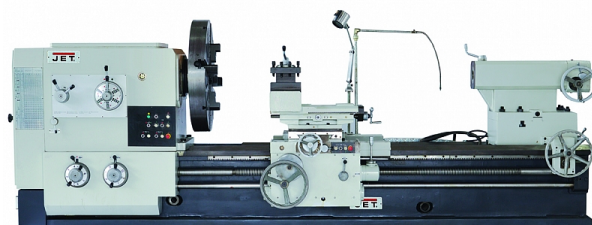
www.stankogroup.kz, info@stankogroup.kz

Исх. № _____ от 16.09.2024г.

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Благодарим Вас за интерес, проявленный к оборудованию, предлагаемому группой компаний СТАНКО групп. Настоящим предлагаем Вашему вниманию технико-коммерческое предложение на поставку следующего оборудования, компании JPW Tools AG (Швейцария), страна происхождения (Тайвань, Китай)

JET GH-40240 ZHP DRO RFS Универсальный токарно-винторезный станок



Технические характеристики:

Общая

Напряжение, В	400
Диаметр обточки над станиной, мм	1000
Диаметр обточки над съемным мостиком, гар, мм	1380
Длина съемного мостика, мм	590
Диаметр обточки над поперечным суппортом, мм	600
Расстояние между центрами, мм	6000
Диапазон оборотов шпинделя, об/мин	2,5-250
Количество скоростей шпинделя	24 (12 обратных)
Конус шпинделя	ø140mm 1:20
Присоединение шпинделя	A2-15 (DIN 55026)
Диаметр проходного отверстия шпинделя, мм	130
Диапазон продольной подачи, мм/об	0,064-12
Количество продольных подач	97
Диапазон поперечной подачи, мм/об	0,032 - 6
Количество поперечных подач	97
Диапазон подач продольных резцовых салазок, мм/об	0,016-3
Количество подач продольных резцовых салазок, шт	97
Диапазон метрической резьбы, мм	1-120
Количество метрических резьб	45
Диапазон дюймовой резьбы, TPI	30 - 1/4
Количество дюймовых резьб	42
Диапазон модульной резьбы, MP	0,5 - 60
Количество модульных резьб	46
Диапазон питчевой резьбы, DP	1/2 - 60
Количество питчевых резьб	48
Шаг ходового винта, мм	12
Макс. размер резца, мм	40x40
Ход поперечного суппорта, мм	720
Ход верхнего суппорта, мм	250
Ускоренное перемещение продольного суппорта, м/мин	3,74
Ускоренное перемещение поперечного суппорта, м/мин	1,87
Ускоренное перемещение резцового суппорта, м/мин	0,935
Конус пиноли задней бабки	ø80 mm 1:20
Ход пиноли задней бабки, мм	300

- Четырёхкулачковый патрон Ф1000
- УЦИ по 3 осям, цена деления 0,005 мм погрешность дискретности ± 1 знак
- Подвижный люнет
- Не подвижный люнет
- Упорный не вращающийся центр МК-6
- Упорный вращающийся центр с метрическим конусом № 80
- Упорный не вращающийся центр с метрическим конусом № 80
- Переходная втулка метрическим конусом № 140/МК-6
- Ключ резцедержателя
- Ключ для 4-х кулачкового патрона
- Масляный пистолет
- Ящик с инструментом
- Система подвода СОЖ
- Лампа освещения рабочей зоны
- Комплект установочных опор
- Руководство по эксплуатации

Пусконаладочные работы:

Подключение, запуск и отладка станка, по согласованию, от 7 до 10% от стоимости закупаемого станка и оснастки, в зависимости от степени подготовленности рабочего места, плюс сумма командировочных.

Подготовка фундамента, электросети (в стоимость пусконаладочных работ не входит).

Для установки станка необходим бетонный фундамент толщиной не менее 200 мм или покрытие, способное выдерживать нагрузку исходя из расчета характеристики станка.

Цены, указанные в предложении, понимаются на условиях DDP Инкотермс 2017 (*г.Астана, Алматы и областные центры до склада транспортных организаций*) и включают стоимость упаковки, транспортировки, страховки, а также возможные налоги и таможенные пошлины, без учета скидок.

Доставка до 100 кг за счет Покупателя;

Доставка от 100 кг до 500 кг за счет Поставщика;

Доставка свыше 500 кг, по договоренности.

При изменении курса тенге на 3%, цены пересматриваются.

Гарантия на оборудование согласно условиям завода изготовителя (инструкции по эксплуатации, гарантийного талона).

Условие поставки – 100% предоплата, цены указаны с учетом НДС. Возможно обсуждение схем оплаты.

По всем вопросам обращаться:

г.Алматы: + 7 727 222 333 5

г.Астана: + 7 7172 653 649