



Общество с ограниченной ответственностью
«Техно-Консалт»

117105, г. Москва, Варшавское шоссе д.17, оф.235

Тел.: 8(495)790-49-78

E-mail: mail@teh-con.com

Сайт: www.Teh-Con.com

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ
на токарный станок RICHYOUNG
RIC-T1840M



Технические характеристики:

Модель			RIC-T1840M
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	Макс. диаметр обработки над станиной	мм	462
	Макс. диаметр обработки над направляющими	мм	298
	Максимальный диаметр обработки над зазором	мм	710
	Расстояние между центрами	мм	1000
ШПИНДЕЛЬ	Торец шпиндель		D1-8
	Конус шпинделя		MT 5
	Отверстие в шпинделе	мм	80
	Скорость вращения шпинделя	об/мин	20-1600(16)
	Мощность шпинделя	HP	10
	Диаметр обработки прутка	мм	80
ПОДАЧА И РЕЗЬБА	Дюймовая резьба	38 видов	2-72
	Метрическая резьба	40 видов	0.4-14
	Продольная подача	мм/об	0.04-1
	Поперечная подача	мм/об	0.02-0.5
КАРЕТКА	Длина	мм	543
	Ширина	мм	542
	Поперечный путь	мм	272
	Путь салазок	мм	137
ЗАДНЯЯ БАБКА	Перемещение пиноли	мм	165
	Диаметр пиноли	мм	76
	Конус центра	MT	5
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА	Занимаемая площадь	мм	2525 x 1116
	Высота станка	мм	1950
	Вес станка	кг	2000

Стандартная комплектация:

- * Шпиндель с устройством сцепления
- * Неподвижный люнет
- * Подвижный люнет
- * Галогенная лампа
- * Защитный кожух сзади
- * Не вращающийся центр MT5
- * Система охлаждения
- * Ограничитель оси Z
- * Индикатор нарезания резьбы

- * Подушки
- * Ящик с инструментом
- * Деревянная упаковка

ИТОГО стоимость оборудования и принадлежностей в Долларах США с НДС, на условии DDP – склад покупателя, с учетом ввода в эксплуатацию и инструктажа персонала	По запросу
--	-------------------

Дополнительные опции:

№ п/п	Наименование опции	Стоимость USD, FOB TAIWAN
1	Соответствие CE стандарту	По запросу
2	3-х кулачковый патрон SC-12'' (тайвань)	По запросу
3	4-х кулачковый патрон 14'' (китай)	По запросу
4	Быстросменный резцедержатель QCT-66	По запросу
5	УЦИ + оптические линейки FAGOR	По запросу
6	Обновление до шпинделя с вариатором	По запросу
7	Электрический тормоз шпинделя	По запросу
8	Кожух патрона	По запросу
9	Замена мотора шпинделя 7.5 кВт на 11 кВт	По запросу

Условия поставки:

Условия оплаты:

30% - после подписания Договора

60% - после уведомления о готовности станка к отгрузке с завода-изготовителя

10% - после подписания Акта ввода оборудования в эксплуатацию

Гарантия: 12 месяцев

Срок поставки: 5-6 месяцев