

Токарно-винторезный станок CU 1250 Ø обр. 1320 мм, ГАП 1510 мм, РМЦ 1500-6000 мм



Алматы, Казахстан

Токарно-винторезный станок CU 1250

Предназначен для выполнения разнообразных токарных работ, включая точение конусов и нарезание резьб: метрических, дюймовых, питчевых. Технические характеристики и жесткость станка, широкий диапазон частоты вращения шпинделя и подач позволяют полностью использовать возможности прогрессивных инструментов при обработке различных материалов. Укомплектован трехкулачковым патроном «Vison» производства Польши и вращающимся центром. Вся электрика станка изготовлена немецкой фирмой «Шнайдер-электрик». В самой ответственной части станка — шпиндельном узле, используются подшипники и схемы их установки только ведущих фирм «SKF» и «FAG». Все основные части станка изготовлены из высококачественной стали, что обеспечивает надежную работу станков и сохранение точности обработки в течение долгих лет.

Технические характеристики

Параметр/Модель CU 1250/1500 CU 1250/3000 CU 1250/4000 CU 1250/5000 CU 1250/6000

Диаметр обработки над станиной 1320 мм

Диаметр обработки над суппортом 950 мм

Диаметр обработки в выемке станины 1510 мм

Диаметр обработки на прутковом материале 140 мм

Высота центров 625 мм

Расстояние между центрами 1500 мм 3000 мм 4000 мм 5000 мм 6000 мм

Ширина направляющих 700 мм

Передний конец по DIN55027 No. 15

Диаметр отверстия шпинделя 142 мм

Конусное отверстие шпинделя 160 мм

Количество скоростей шпинделя 24

Диапазон оборотов 5...1000 об./мин

Мощность главного привода 18, 5 (22) кВт

Количество подач 166

Диапазон продольных подач 0, 032...38, 9 мм/об.

Диапазон поперечных подач 0, 016...19, 45 мм/об.

Количество резьб 80

Шаг миллиметровой резьбы 0, 5...480 мм

Шаг дюймовой резьбы 60...1/16 вит/1

Шаг модульной резьбы 0, 125...120 мм

Шаг диаметральной резьбы 240... ¼ DP

Ход поперечных салазок 665 мм

Ход верхних салазок 270 мм

Диаметр пиноли 125 мм

Конус пиноли No. 6

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Гераськин Евгений

239-87-46

ул. Майлина, 79