

РЕЙСМУСОВЫЙ СТАНОК JWP-201 НН



Industrial

NEW!



ОСОБЕННОСТИ:

- Строгальный вал helical
- 2-ступенчатая регулировка скорости подачи
- Металлический секционный подающий вал
- Рейсмусовый стол с роликами
- Регулировка высоты положения роликов стола
- Регулировка высоты строгания вращающимся маховиком
- Шестеренчатый механизм регулировки высоты стола
- Корпус из чугунного литья



ОПИСАНИЕ:

Jet JWP-201 НН - рейсмусовый станок промышленного назначения, предназначенный для обработки заготовок шириной до 560 мм. Очень прочная конструкция из массивных чугунных деталей обеспечивает высокую точность строгания в течение длительного срока эксплуатации. Для продолжительной работы с редкими перерывами на обслуживание подходит и ножевой вал helical, четырехсторонние лезвия которого служат до 20 раз дольше в сравнении с традиционными. За счет спирального расположения и поэтапного захода ножа под углом в материал обеспечивается меньшая шумность и более стабильное качество строгания (реже «выбивает» сучки).

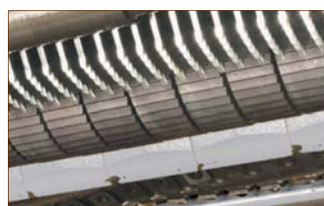
Важное преимущество JWP-201 НН - возможность одновременно обрабатывать сразу несколько нешироких деталей, максимально загружая станок. Обычно это невозможно из-за того, что заготовки имеют чуть разную толщину и одновременно не «подхватываются» валом автоподачи, в данном же случае вал не цельный, а многосекционный. Его подпружиненные ролики-секции способны «сглаживать» до 5 мм разницы в высоте заготовок. Другие особенности механизма подачи: регулируемые по высоте ролики в основании рабочего стола и двухступенчатая коробка скоростей.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Комплект ножей (установлен на валу)
- 5 запасных строгальных ножей с крепежными винтами

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	JWP-201 НН
Артикул (400 В)	1791280Т-РУНН
Потребляемая (выходная) мощность	7,3 (5,6) кВт
Частота вращения строгального вала	4800 об/мин
Диаметр строгального вала	82 мм
Размер ножей (ДхШхТ)	15,0x15,0x2,5 мм
Количество ножей	125
Скорость подачи	6 и 10 м/мин
Макс. ширина заготовки	560 мм
Макс. высота заготовки	235 мм
Макс. глубина строгания за один проход	6,0 мм
Максимально допустимая глубина строгания за один проход по всей ширине	3,0 мм
Мин. длина заготовки	250 мм
Длина рейсмусового стола	820 мм
Диаметр вытяжного штуцера	127 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ)	1067x1245x1500 мм
Вес	615 кг



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Артикул	Описание
1791212	Комплект ножей НМ 15,0x15,0x2,5мм, R150 для вала helical (10 шт.)