

KLA 220–HV 153 II

Станок для заточки дисковых ножей



Точная резка

благодаря бережно заточенным дисковым ножам



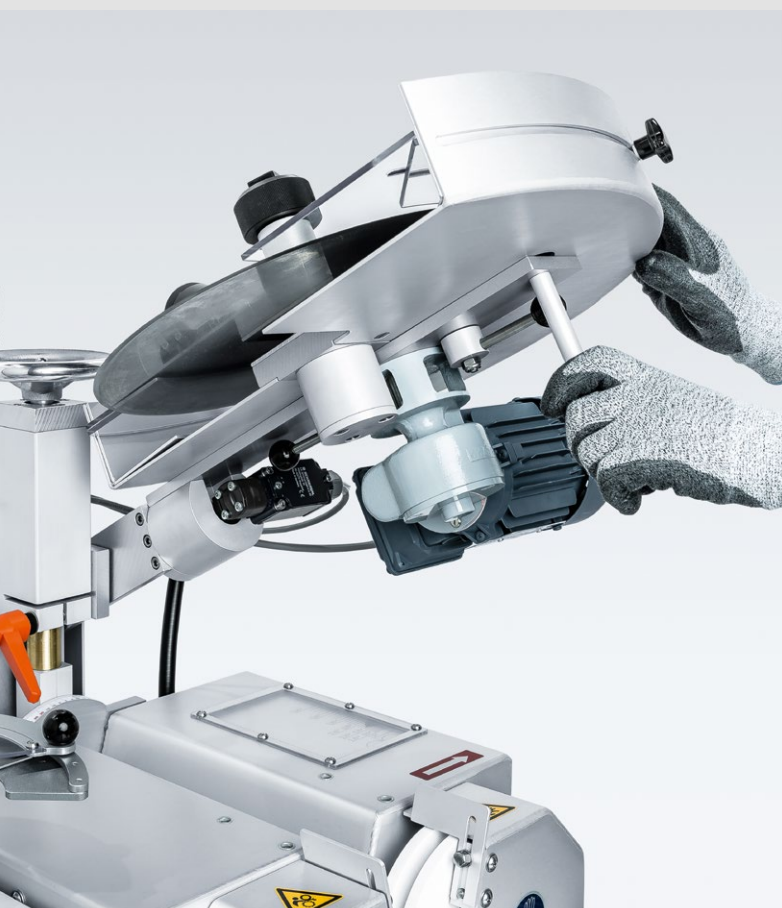
■ Дисковый нож Ø 475 мм



■ Дисковый нож Ø 60 мм

Острота, угол режущей кромки и ширина фаски дискового ножа имеют большое влияние на качество разрезаемой продукции.

Станок KLA 220–HV 153 II обеспечивает заточку ножей под точным углом с сохранением первоначальной дисковой формы ножа. В результате дисковый нож сохраняет свою точную форму на всем протяжении срока службы.



■ Безопасность

Для смены ножа приемный рукав отводится в горизонталь (см. рисунок слева). На время смены ножа все приводные механизмы блокируются.

■ Защита от перегрева

Заточные круги с водяным охлаждением предотвращают перегрев режущих инструментов в процессе заточки.

■ Система упоров

Система точной регулировки упоров обеспечивает ограничение снятия материала с ножа до необходимого минимума.

■ Правка

Потерявшие круглую форму заточные круги легко и быстро правятся с помощью алмазного правочного приспособления.

■ Угол заточки

Угол режущей кромки плавно регулируется в диапазоне 5–40°. Установленное значение считывается по наглядной шкале.

Идеальные срезы

благодаря абсолютно круглым дисковым ножам



Станок KLA 220–HV 153 II предназначен для заточки плоских и дисковых ножей диаметром от 60 мм до 475 мм с односторонней и двухсторонней заточкой.

Дисковые ножи приводятся в движение электроприводом в результате чего, они остаются идеально круглыми. Максимальная ширина фаски составляет 6 мм. С ножа снимается минимальное количество материала.

Лампа для освещения рабочего места обеспечивает оптимальное освещение во время заточки. Скорость шлифовальных кругов правого шлифовального блока плавно регулируются (опция). Таким образом можно с легкостью выполнять одностороннюю заточку дисковых ножей.



- 1 Регулировка по высоте
- 2 Приводной двигатель для дисковых ножей
- 3 Устройство для правки HV 156
- 4 Приспособление для заточки дисковых ножей
- 5 Бесступенчатая регулировка числа оборотов (опция)
- 6 Поддон для воды
- 7 Стол станка (опция) с местом для хранения креплений ножей и принадлежностей

KLA 220–HV 153 II

Технические данные и пространство для установки*

■ Столешница

| | |
|---------------------|-------------------|
| ■ Ширина | 835 мм |
| ■ Глубина | 850 мм |
| ■ Высота | 790 мм |
| ■ Ширина x Глубина* | 1000 мм x 1200 мм |
| ■ Масса | прибл. 76 кг |

■ Исполнение со столом станка

| | |
|---------------------|-------------------|
| ■ Ширина | 910 мм |
| ■ Глубина | 850 мм |
| ■ Высота | 1640 мм |
| ■ Ширина x Глубина* | 1000 мм x 1200 мм |
| ■ Масса | прибл. 170 кг |

| | |
|--|-----------------------------|
| ■ Подключаемая мощность | 0,5 кВт, 3 ф., 400 В, 50 Гц |
| ■ Предохранитель | 16 А |
| ■ Уровень звукового давления согласно EN ISO 11201 | прибл. 71 дБ (А) |

| | |
|------------------------------|--------------|
| ■ Диапазон заточки | Ø 60–475 мм |
| ■ Крепление дисковых ножей 1 | Ø 60–180 мм |
| ■ Крепление дисковых ножей 2 | Ø 180–250 мм |
| ■ Крепление дисковых ножей 3 | Ø 180–475 мм |

Станок соответствует требованиям ЕС по технике безопасности и охране здоровья и имеет знак «СЕ».
По состоянию на 02.2025 | Изготовитель оставляет за собой право на технические изменения.

