



ARTI Bileme

GRINDING & WELDING MACHINERY

PNK-AB
АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТАНОК ДЛЯ ЗАТОЧКИ ЛЕНТОЧНЫХ ПИЛ





ARTI Bileme

GRINDING & WELDING MACHINERY

PNK-AB

Станок PNK-AB предназначен для заточки ленточных пил различной толщины и ширины а также формы зубьев. Цель станка обеспечить высококачественную и точную заточку ленточных пил.

Цель:

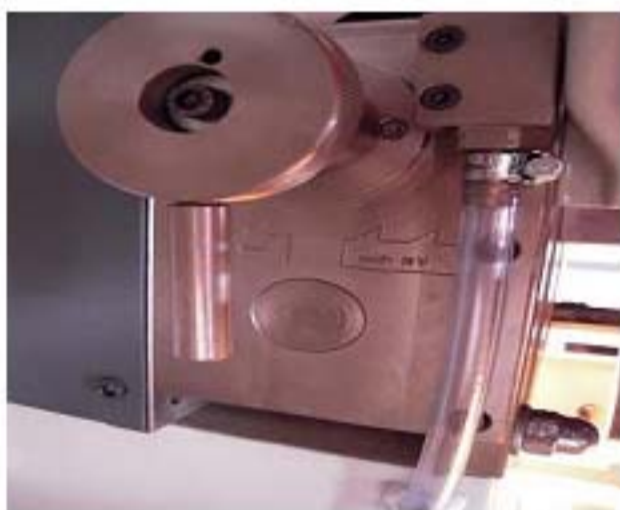


Отличительные особенности станка PNK-AB :

- Автоматическая заточка ленточных пил с шириной до 200мм.
- Сухая заточка.
- Оснащен рубильником вкл/выкл.
- Максимальный шаг зубьев 60мм.
- Ровная и быстрая заточка пил с формами зубьев NV, PV, KV.
- Заточная головкадвигающаяся по линейным направляющим.
- Центральная ручная смазка.
- Подъем (опускание) траверсы на которой установлена пила в ручную.
- По отдельному заказу возможна поставка приспособления для заточки дисковых пил(HSS)и лесопильных рам.



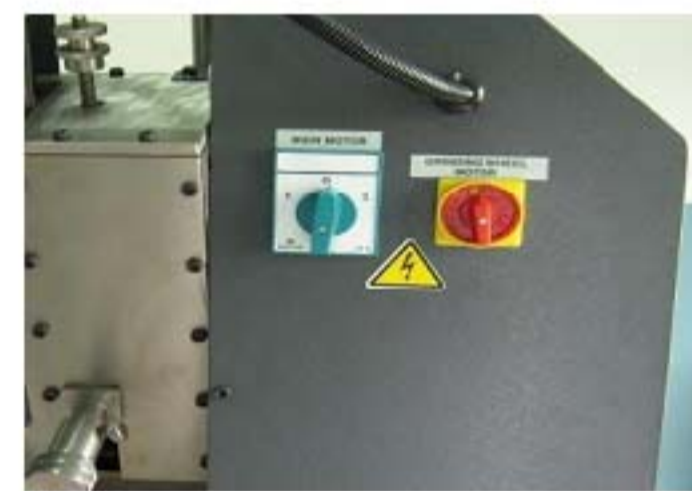
Производительность : В день затачивает около 30 ленточных пил.



Переход на другую форму зубьев при помощи кулачка



Виброустойчивая конструкция станка



Легкое применение станка с помощью рубильника



Высококачественная и точная заточка



Возможность регулировки угла заточки



ARTI Bileme

GRINDING & WELDING MACHINERY

PNK-AB

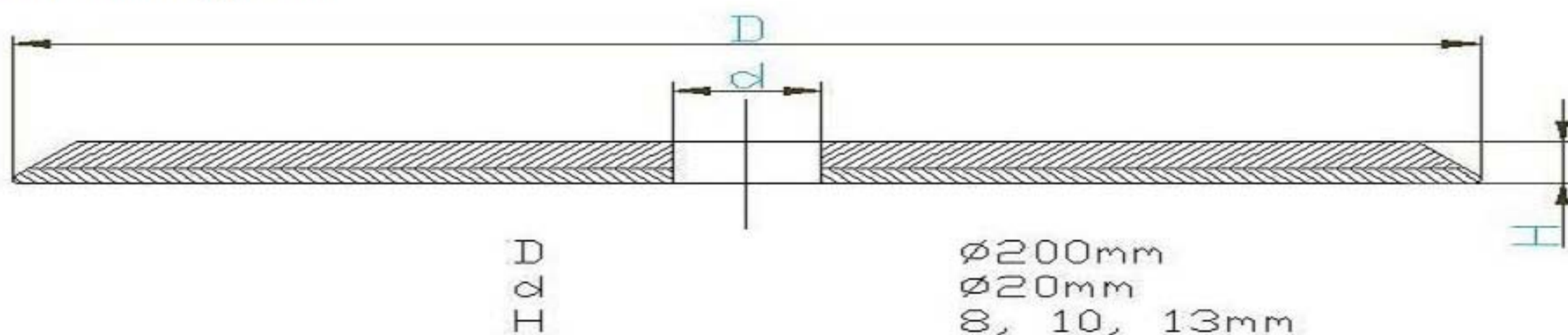
Технические характеристики :

Ширина ленточных пил	15-200мм
Шаг зубьев ленточных пил	5-60мм
Высота зубьев ленточных пил	Макс.30мм
Формы зубьев	PV, NV, KV
Передний угол ленточных пил	(-10°) (+30°)
Толщина ленточных пил	0.6 – 3.2мм
Скорость заточки ленточных пил	45 зуб/мин.
Количество двигателей	2
Наружный диаметр заточного круга	Ø200мм
Диаметр посадочного отверстия круга	Ø20мм
Толщина заточного круга	8/10/13мм
Напряжение питающей сети	380V, 3 фазы, 50-60Hz
Суммарная мощность	~1kW
Масса нетто/брутто	350/375кг
Габаритные размеры	80*120*180см

Формы зубьев :



Заточные круги :



Двигатели в станке :

- Двигатель заточного круга – 0,55kW 1400 об/мин.
- Двигатель коробки передач – 0,55kW 1400 об/мин.