



PiloUs

Železná 9, 619 00 Brno, Czech Republic

Tel.: +420 543 25 20 10

e-mail: wood@piloUs.cz, www.piloUs.cz

OR 71 F



Width of sharpened saw bands	15 -70 mm
Length of sharpened saw bands	6,8 m
Thickness of sharpened saw bands	2 mm max.
Tooth pitch	8 - 35 mm
Band feed rate	8 - 40 zubů/min
Grinding wheel drive motor	0,18 kW
Saw band feed motor	0,25 kW
Coolant pump motor	0,09 kW
External dimensions of the sharpener	780 x 500 x 670 mm
Weight without / with the base	66 / 87 kg
Total wattage	0,53 kW
Grinding wheel dimensions	150 x 8 -10 x 20 mm

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Станок для заточки пил OR 71 F

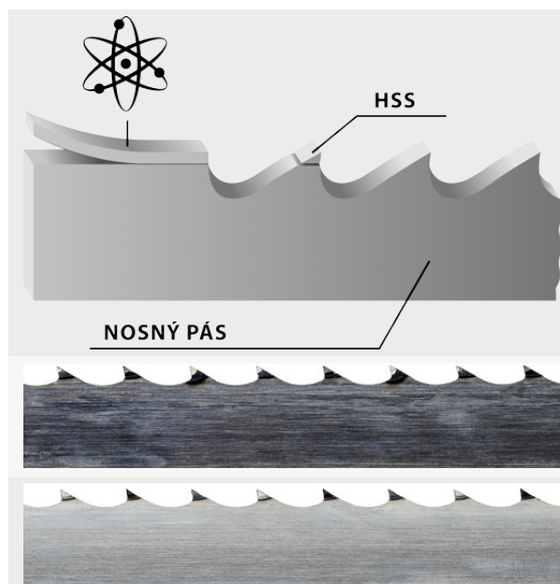
Новое поколение заточного станка 71 F может производить заточку лезвия до 70мм. Совершенно новая система настройки формы зуба. Станок имеет собственную встроенную систему охлаждения, лампу и преобразователь частоты для включения плавная регулировка скорости подачи пилы.

Аксессуары:

- Основание
- Абразивный диск (повторяет форму зуба посредством регулируемой системы кулачков и включает установку любых формы и размера зуба).
- Алмазная паста (дополнение к абразивному диску, улучшает шершавость и увеличивает срок эксплуатации абразивного диска).

MAXwood

- Ленточные полотна PILOUS MAXwood доступны в различных типах, что позволяет обрабатывать любой вид древесины.
- Широкий ассортимент продукции позволяет подобрать как более бюджетные полотна для простых задач, так и полотна для работы с максимальной производительностью.
- Всё полотно изготовлено из высококачественных немецких материалов. Качество ленточнопильных полотен тщательно контролируется. Все полотна соответствуют ISO 9001.
- Также мы добавили к нашему портфолио пильные диски Munkfors производства ведущего мирового производителя Uddeholm из Швеции.
- Ленточные пилы PILOUS используются в десятках стран мира. Для любого типа древесины, которую вы режете, компания Pilous подберет вам полотно, которое будет соответствовать вашим потребностям.



Биметаллические полотна

Полотна с зубьями из инструментальной стали- исключают потребность заточки режущей части пилы и частую замену полотен. Применение: мягкая, твердая и очень твердая древесина.

HSS

Режущая часть.

Твердый сплав

Ленточное полотно с зубьями из стеллита. Настройка зуба совершенно не нужна. Применение: мягкая, твердая и очень твердая древесина.

Углеродистая сталь

Самое простое полотно с оптимальным соотношением цены и качества. Применение: мягкая, твердая и очень твердая древесина.



Будьте осторожны при распаковке готовых ленточных полотен. Они находятся в упаковке в сжатом виде. Снимите кембрик с полотна и установите её на станок.

