

ЗАТОЧНОЙ СТАНОК ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ПИЛ OW-4

Станок предназначен для заточки ленточных пил в полуавтоматическом режиме.

Параметры зубьев меняются вручную.

Шлифовальный круг приводится в действие электродвигателем, а подача пилы осуществляется с помощью мотор-редуктора.

Плавная регулировка шага шлифовального круга (верх-низ) даёт возможность настроить разную высоту зуба, а размер шага зубьев соответствует в стандарте шагу 22 мм (другой шаг/шкала по индивидуальному заказу).

Станок имеет кулачок, который даёт возможность получить разные модификации профиля зуба путём разных комбинаций положения хомутика. Один оборот кулачка замыкает цикл заточки одного зуба.

Заточной станок оборудован насосиком для охлаждения зуба в процессе заточки.

Станок следует установить стабильно или привинтить к полу.

Технические данные:

	2400 – 5000 мм
Длина затачиваемых ленточных пил:	15 – 60 мм
Высота затачиваемых зубьев:	4 – 7 мм
Диапазон передних углов:	10 – 20 градусов
Шаг затачиваемых зубьев:	22 мм (12 – 32 мм на заказ)
Скорость заточки:	40 зубьев/мин
Привод:	- шпиндель: электродвигатель 0,18 кВт / 400 В / 2800 об. - подача: электродвигатель 0,15 кВт / 400 В / 900 об.
Шлиф. круг (профилируется автоматически!): (боразон Ø150 мм)	150 x 6 x отверстие 20 или 30 мм
Габариты станка:	800 x 700 x выс. 1300 мм
Вес станка:	120 кг

