

Станок для заточки дисковых пил мод. OSW-5A ZAKLAD Stefan Drozdowski (Польша)



Назначение:

Станок предназначен для заточки дисковых пил с твердосплавными напайками по передней и задней граням.

- Автоматический режим заточки
 - Станок оснащен контроллером, который задает количество зубьев затачиваемой пилы и количество циклов заточки
 - Подача охлаждающей жидкости в зону заточки
- При заточке дисковых пил с подрезным зубом (ножом) не требуется остановка и переналадка станка

Примечание:

По отдельному заказу станок может быть доукомплектован механизмом настройки на толщину пильного диска (необходим при заточке трапецевидного зуба по задней грани).

Техническая характеристика

Наружный диаметр дисковых пил, мм	100 - 1100
Передний угол заточки зубьев пилы, град	-5...35
Задний угол заточки зубьев пилы, град	10...25
Углы косой заточки передней и задней граней, град	0...45
Размеры алмазного шлифовального круга, мм	150x32x6x2
Частота вращения шлифовального круга, об/мин	2800
Напряжение питающей сети, В	380
Мощность эл. двигателя шлифовального круга, кВт	0,37
Габаритные размеры, мм	900x1000x1500
Масса, кг	380