

ВЗ-384 (Белоруссия) станок для заточки ножей (Беларусь)



Станок заточной для дереворежущего инструмента предназначен для ручной заточки и доводки основных видов дереворежущих инструментов из инструментальной стали, твердого сплава, минералокерамики абразивными, алмазными, эльборовыми шлифовальными кругами.

Технические характеристики:

Наибольший диаметр обрабатываемой детали (в центровых бабках), мм	250
Наибольшая длина обрабатываемой детали (в центровых бабках), мм	400
Наибольшая длина обрабатываемой поверхности, мм	250
Наибольшее продольное перемещение стола, мм	280
Наибольшее перемещение стола, мм	100
Угол поворота продольного стола на основании, град.	360
Угол поворота шлиф. головки, град.	
- в горизонтальной плоскости	360
- в вертикальной плоскости	360
Наибольшее вертикальное перемещение шлифовальной бабки, мм	100
Наибольший диаметр шлифовального круга, мм	
- тип 1 по ГОСТ 2484-83	200
- остальных типов	150
Мощность привода главного движения, кВт	0,55
Габаритные размеры, мм	1100x750x800
Масса, кг	300 (без приспособлений)