

Универсально-заточной станок 3А64М

Универсально-заточной станок 3А64 предназначен для затачивания по плоским задним и передним поверхностям режущего инструмента, оснащенного пластинками из твердого сплава. Предусмотрена заточка: фрез торцовых 80-400 мм, фрез двух и трехсторонних 90-350 мм, зенкеров цельных и насадных 19-100 мм, зенковок 25-100 мм, разверток цельных и насадных 10-250мм резцов.

Технические характеристики заточного станка 3А64М:

Диаметр шлифовального круга, мм	510
Пределы частоты вращения шпинделя Min об/мин	110
Пределы частоты вращения шпинделя Max об/мин	3000
Диаметр обрабатываемой детали, мм	250
Длина детали, мм	650
Мощность двигателя кВт	2.2
Габариты станка Длина Ширина Высота (мм)	2440x2400x1800
Масса без принадлежностей, кг	1000