

ШС-5 (Россия) заточной станок для фрез и сверел (Россия)



Станок является аналогом германского станка RONDAMAT, позволяет мобильно изготовить и заточить сборную стальную либо твердосплавную фрезу любого профиля. Данная технология, основанная на профилировании ножей фрезы в сборе, обеспечивает высокую точность профиля ножей в радиальном и осевом направлениях. Достижимое радиальное биение ножей 0,01 мм, что невозможно получить путём настройки

готовых профильных ножей в корпусе фрезы.

Технические характеристики:

Диаметр обрабатываемых фрез, мм	70..280
Максимальная ширина фрезы, мм	210
Размеры шлифовального круга:	
Наружный диаметр, мм	200..250
Посадочный диаметр, мм	32
Толщина, мм	2..8
Частота вращения, об/мин	2700
Задний угол обрабатываемой фрезы (регулируемый), град	15..50
Угол боковой заточки обрабатываемой фрезы (регулируемый), град	0..10
Охлаждающая жидкость	Эмульсия
Габаритные размеры станка, мм	1200x800x1300
Масса станка, кг	430