

Заточной станок ВG2020



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В/Гц	220/50
Мощность, Вт	550
Частота вращения круга, об/мин	2800
Диаметр заточного круга, мм	150
Диаметр доводочного круга, мм	100x20x50
Длина затачиваемого лезвия (макс), мм	630
Угол лезвия, гр	35-55
Угол регулировки направляющей, гр	0-55

Станок ВG-2010 предназначен для заточки плоских (строгальных) ножей по передней и задней поверхностям, а также угла косой заточки по передней и задней граням.