

# Станок настольно-сверлильный ГС2116М

## Технические характеристики



Диаметр сверления в стали 45 ГОСТ 1050-88, мм	18
Диапазон нарезаемой резьбы	M4...M16
Вылет шпинделя (расстояние от оси шпинделя до центра образующей колонны), мм	190
Размер конуса шпинделя наружный по ГОСТ 9953-82	B18 или Морзе 2
Наибольшее перемещение шпинделя, мм	100
Расстояние от торца шпинделя до рабочей поверхности стола, мм	100-400
Размеры рабочей поверхности стола, мм	250x250
Число скоростей шпинделя	6
Число оборотов, об/мин	200-2100
Мощность электродвигателя, кВт	0,75
Габаритные размеры, мм	640x460x1260
Масса, кг	140

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,  
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,  
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15,  
Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

сайт: [mpres.nt-rt.ru](http://mpres.nt-rt.ru) || почта: [phm@nt-rt.ru](mailto:phm@nt-rt.ru)