

Вертикальные токарные станки с ЧПУ

GV-1200, GV-1600, GV-1000,
GV-500/500X, GV-780

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Вертикальные токарные станки с ЧПУ

Токарные станки с ЧПУ серий GV-500, GV-1000, GV-1200, GV-1600

В вертикальных токарных станках с ЧПУ воплощены все традиционные преимущества данной компоновочной схемы, такие как простота загрузки и крепления тяжелых деталей и деталей сложной формы, оптимальное распределение нагрузок на опоры шпинделя и т. п.

Основное назначение – обработка деталей типа дисков и барабанов. По уровню инженерных решений, технологическим возможностям, набору стандартных и дополнительных функций станки полностью отвечают требованиям современного производства.

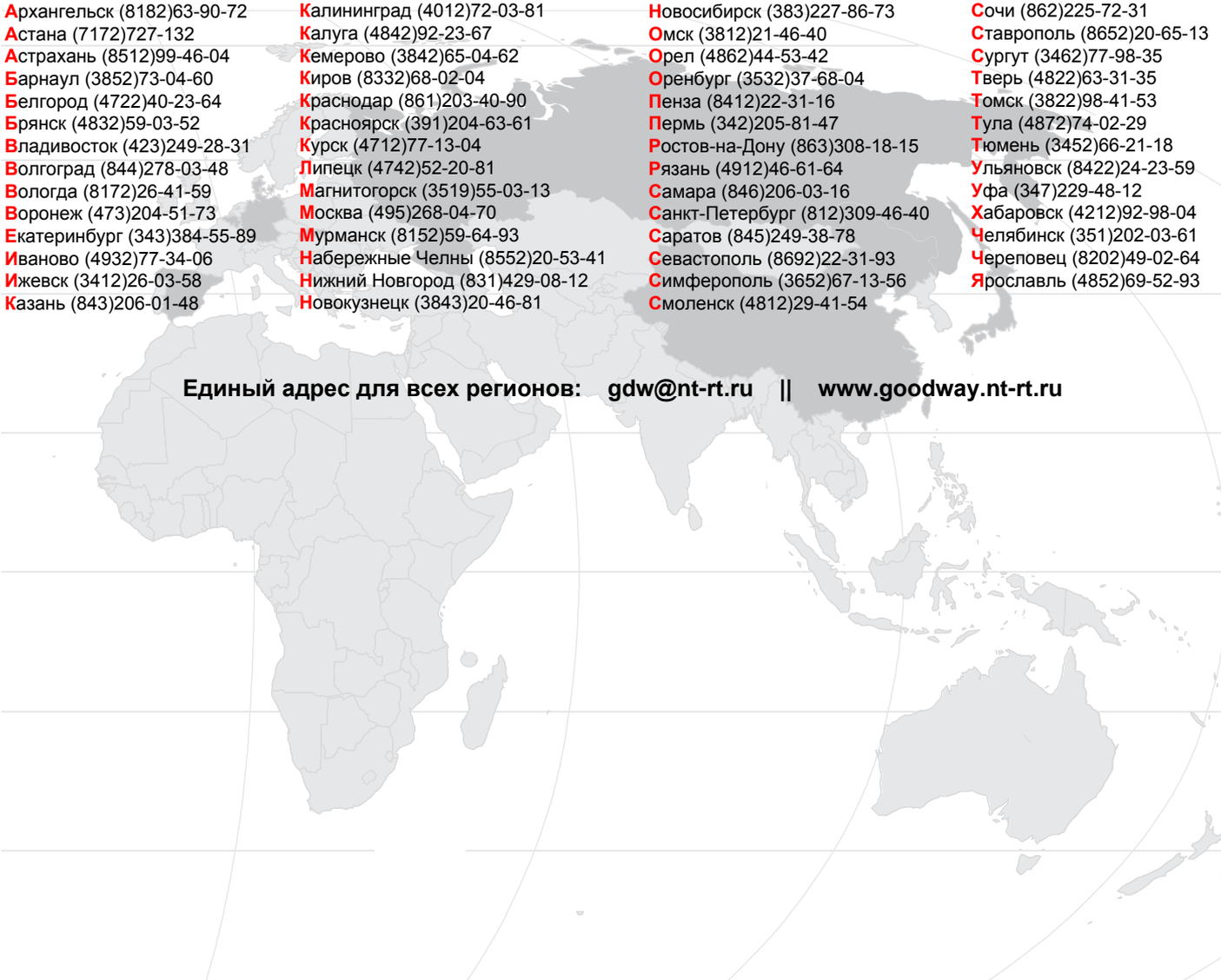


Модель	GV-1200	GV-1600
Максимальный диаметр точения, мм	1 350	1 800
Максимальная длина точения, мм	1 300	
Диаметр планшайбы, мм	1250	1600
Диапазон скоростей вращения шпинделя, об/мин	2-350	2-250
Мощность двигателя привода шпинделя (номинал/30 мин), кВт	37 / 45	
Количество позиций в магазине инструмента, шт.	16	
Хвостовик инструмента	BT 50	
Тип направляющих	скольжения	
Быстрые перемещения по осям X/Z, м/мин	12 / 10	
Точность позиционирования, мм	± 0,007 / 500	
Повторяемость, мм	± 0,005	
Система ЧПУ	Fanuc 0i-T (31i – опц.)	
Вес станка, кг	23 500	25 500
Дополнительная комплектация		
Привод инструмента + ось С	√	

Модель	GV-500/500X	GV-780	GV-1000
Максимальный диаметр точения, мм	620	820	1 000
Максимальная длина точения, мм	520	660	760
Размер патрона, дюймы	12-15	15-18	15-24
Диапазон скоростей вращения шпинделя, об/мин	До 3 000	До 2000	До 2000 (с патроном 15-18") До 1500 (с патроном 21-24")
Мощность двигателя привода шпинделя (номинал/30 мин), кВт	15 / 18,5	18,5 / 22	22 / 30
Количество позиций в револьверной головке, шт.	12		
Тип направляющих	качения		X: качения / Z: скольжения
Быстрые перемещения по осям X/Z, м/мин	20		24 / 20
Точность позиционирования/повторяемость, мкм	± 5 / ± 3		
Система ЧПУ	Fanuc Oi-T (31i - опц.)		
Вес станка, кг	5 600 (GV-500)	9000	13 500
Дополнительная комплектация			
Приводная револьверная головка + ось C	√		
Система балансировки детали	-	√	-
Двухшпиндельный с двумя револьверными головками	√ (GV-500X)	-	
Система загрузки/разгрузки станка	√ (GV-500X)	-	



GV-500x



Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана (7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

Единый адрес для всех регионов: gdw@nt-rt.ru || www.goodway.nt-rt.ru