

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
Иркутск (395)279-98-46
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://steinel.nt-rt.ru/> || set@nt-rt.ru

Термоклеевой пистолет GLUEMATIC 3002



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность фазы нагрева (Вт)	200
Мощность фазы ожидания (Вт)	16
Мощность рабочей фазы (Вт)	45
Напряжение (В)	220
Диаметр клеевого стержня (мм)	11
Время разогрева (мин)	7
Температура обработки клея, град. С, max	206
Расход клея (г/мин)	16
Время затвердевания клея (сек)	120
Габариты, ДхШхВ	185x30x160
Вес (г)	320

ОПИСАНИЕ

Недорогой термоклеевой пистолет с электронной регулировкой нагрева и большой мощностью - для профессионалов и любителей.

Простая эксплуатация благодаря устройству механической подачи клеевых стержней и высокая мощность плавления вывели данный пистолет в разряд первоклассного инструмента для пользователей, отдающих предпочтение качеству изделий.

Преимущества инструмента:

Высокая производительность

Электронная регулировка температуры нагрева посредством новейшей технологии

Простота использования благодаря механической системе подачи клеевых стержней

Время высыхания клея около 2-х минут