

(8182)63-90-72	(4012)72-03-81	(831)429-08-12	(4812)29-41-54
+7(7172)727-132	(4842)92-23-67	(3843)20-46-81	(862)225-72-31
(4722)40-23-64	(3842)65-04-62	(383)227-86-73	(8652)20-65-13
(4832)59-03-52	(8332)68-02-04	(4862)44-53-42	(4822)63-31-35
(423)249-28-31	(861)203-40-90	(3532)37-68-04	(3822)98-41-53
(844)278-03-48	(391)204-63-61	(8412)22-31-16	(4872)74-02-29
(8172)26-41-59	(4712)77-13-04	(342)205-81-47	(3452)66-21-18
(473)204-51-73	(4742)52-20-81	- - (863)308-18-15	(8422)24-23-59
(343)384-55-89	(3519)55-03-13	(4912)46-61-64	(347)229-48-12
(4932)77-34-06	(495)268-04-70	(846)206-03-16	(351)202-03-61
(3412)26-03-58	(8152)59-64-93	- (812)309-46-40	(8202)49-02-64
(843)206-01-48	(8552)20-53-41	(845)249-38-78	(4852)69-52-93

## УГ1200 - станд для опрессовки ГБЦ



Станд для опрессовки ГБЦ – инструмент для проверки изделий на микротрещины.

Длина, мм	1900
Ширина, мм	1100
Высота, мм	1800
Мощность суммарная, кВт	13
Вес, кг	400
Давление нагнетаемое в головку, Бар	4-6
Частота вращения, об/мин	4
Вместимость бака, литр	620
Длина детали, мм	1200
Ширина детали, мм	370
Высота детали, мм	400
Максимальный вес детали, кг	270

## УГ1400 - станд для опрессовки ГБЦ



Станд для опрессовки ГБЦ – инструмент для проверки изделий на микротрещины.

Длина, мм	2100
Ширина, мм	1100
Высота, мм	1800
Мощность суммарная, кВт	13
Вес, кг	450
Давление нагнетаемое в головку, Бар	4-6
Частота вращения, об/мин	4
Вместимость бака, литр	650
Длина детали, мм	1400
Ширина детали, мм	400
Высота детали, мм	400
Максимальный вес детали, кг	300



## УГ1500 - стенд для опрессовки ГБЦ

Стенд для опрессовки ГБЦ – инструмент для проверки изделий на микротрещины.

Длина, мм	2400
Ширина, мм	1600
Высота, мм	1900
Мощность суммарная, кВт	25
Вес, кг	630
Давление нагнетаемое в головку, Бар	4-6
Частота вращения, об/мин	4
Вместимость бака, литр	1200
Длина детали, мм	1500
Ширина детали, мм	530
Высота детали, мм	400
Максимальный вес детали, кг	350

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижегород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.moykadvs.nt-rt.ru](http://www.moykadvs.nt-rt.ru) || эл. почта: [msv@nt-rt.ru](mailto:msv@nt-rt.ru)