

Алматы (7273)495-231	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Тверь (4822)63-31-35
Ангарск (3955)60-70-56	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тольятти (8482)63-91-07
Архангельск (8182)63-90-72	Иркутск (395)279-98-46	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)33-79-87
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Саранск (8342)22-96-24	Тюмень (3452)66-21-18
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Ульяновск (8422)24-23-59
Благовещенск (4162)22-76-07	Кемерово (3842)65-04-62	Ноябрьск (3496)41-32-12	Саратов (845)249-38-78	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Владивосток (423)249-28-31	Коломна (4966)23-41-49	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Владикавказ (8672)28-90-48	Кострома (4942)77-07-48	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Чебоксары (8352)28-53-07
Владимир (4922)49-43-18	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Челябинск (351)202-03-61
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Череповец (8202)49-02-64
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Петрозаводск (8142)55-98-37	Сургут (3462)77-98-35	Чита (3022)38-34-83
Воронеж (473)204-51-73	Курган (3522)50-90-47	Псков (8112)59-10-37	Сыктывкар (8212)25-95-17	Якутск (4112)23-90-97
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81		Тамбов (4752)50-40-97	Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.griff.nt-rt.ru | | gff@nt-rt.ru

Технические характеристики на глубиномеры микрометрические электронные, дальномеры, индикаторы компании **GRIFF**

Изображение	Артикул	Наименование
 <p>ФОТО отсутствует</p>	032294	Глубиномер микрометрический ГМ 25 ГОСТ 7470-92 "Эталон" (032294)
	032295	Глубиномер микрометрический ГМ 50 ГОСТ 7470-92 "Эталон" (032295)
	032296	Глубиномер микрометрический ГМ 100 ГОСТ 7470-92 "Эталон" (032296)
	032297	Глубиномер микрометрический ГМ 150 ГОСТ 7470-92 "Эталон" (032297)
 <p>ФОТО отсутствует</p> <p>Предназначены для измерения линейных размеров абсолютным и относительным методами, определения величины отклонения от заданной геометрической формы и взаимного расположения поверхностей, требующих повышенной точности измерений. Не требует расчетов.</p>	GRIFF	
	014744	Глубиномер микрометрический ГМ 25 ГОСТ 7470-92 "GRIFF" (014744)
	014745	Глубиномер микрометрический ГМ 50 ГОСТ 7470-92 "GRIFF" (014745)
	014746	Глубиномер микрометрический ГМ 75 ГОСТ 7470-92 "GRIFF" (014746)
	014747	Глубиномер микрометрический ГМ 100 ГОСТ 7470-92 "GRIFF" (014747)
	014748	Глубиномер микрометрический ГМ 150 ГОСТ 7470-92 "GRIFF" (014748) <small>Диапазон измерений 0...25 мм. Цена деления 0,01 мм.</small>
	014749	Глубиномер микрометрический ГМ 200 ГОСТ 7470-92 "GRIFF" (014749) <small>Диапазон измерений 0...30 мм. Цена деления 0,01 мм.</small>
014750	Глубиномер микрометрический ГМ 300 ГОСТ 7470-92 "GRIFF" (014750)	
 <p>ФОТО отсутствует</p>	GRIFF	
034542	Глубиномер микрометрический ГМ 100 ГОСТ 7470-92 (034542)	
 <p>ФОТО отсутствует</p>	GRIFF	
009084	Глубиномер индикаторный ГИ 100 ГОСТ 7661-67 (009084)	
 <p>ФОТО отсутствует</p>	GRIFF	
034700	Глубиномер микрометрический электронный ГМЦ 200 0, 001 (034700)	

Изображение	Артикул	Наименование	Цена, руб.
	033466	Индикатор ИЧ10 кл.0 ГОСТ 577-68 с ушком "Эталон"(11050002) (033466)	
	GRIFF 033547	Индикатор ИЧ10 кл.0 ГОСТ 577-68 с ушком "Калиброн"(11050001) (033547)	
	033465	Индикатор ИЧ10 кл.0 ГОСТ 577-68 "Калиброн"(11050001) (033465)	
	GRIFF 017908	Индикатор ИЧ10 кл.1 ГОСТ 577-68 с ушком "GRIFF" (017908)	
	032736	Индикатор ИЧ10 кл.0 ГОСТ 577-68 с ушком "GRIFF" (032736)	
	GRIFF		
	014751	Индикатор ИЧ10 кл.1 ГОСТ 577-68 "GRIFF" (014751)	
	032733	Индикатор ИЧ02 кл.0 ГОСТ 577-68 "GRIFF" (032733)	Индикатор ИЧ02 кл.0 ГОСТ 577-68 "GRIFF" (032733) Предназначены для измерения линейных размеров абсолютным и относительным методами, определения величины отклонения от заданной геометрической формы и взаимного расположения поверхностей. Диапазон измерений 0...2 мм. Цена деления 0,01 мм. Без ушка.
	032734	Индикатор ИЧ05 кл.0 ГОСТ 577-68 "GRIFF" (032734)	. Диапазон измерений 0...5 мм. Цена деления 0,01 мм. Без ушка.
	032735	Индикатор ИЧ10 кл.0 ГОСТ 577-68 "GRIFF" (032735)	
	017911	Индикатор ИЧ25 кл.1 ГОСТ 577-68 "GRIFF" (017911)	Диапазон измерений 0...25 мм. Цена деления 0,01 мм. Без ушка
	014753	Индикатор ИЧ50 кл.1 ГОСТ 577-68 "GRIFF" (014753)	Диапазон измерений 0...50 мм. Цена деления 0,01 мм. Без ушка.



GRIFF

034702	Индикатор ИЧ02 кл.0 ГОСТ 577-68 (034702)	Диапазон измерений 0...2 мм. Цена деления 0,01 мм. Без ушка.
034703	Индикатор ИЧ05 кл.0 ГОСТ 577-68 (034703)	Диапазон измерений 0...5 мм. Цена деления 0,01 мм. Без ушка.
034704	Индикатор ИЧ25 кл.1 ГОСТ 577-68 (034704)	Диапазон измерений 0...25 мм. Цена деления 0,01 мм. Без ушка.



GRIFF

014755	Индикатор ИРБ ГОСТ 5584-75 "GRIFF" (014755)
--------	---

Предназначены для измерения линейных размеров абсолютным и относительным методами и определения величины отклонения от заданной геометрической формы и взаимного расположения поверхностей. Диапазон измерений 0...0,8 мм. Цена деления 0,01 мм.



GRIFF

020475	Индикатор ИЧ30 кл.1 "GRIFF" (020475)
--------	--------------------------------------



GRIFF

034701	Индикатор ИРТ ГОСТ 5584-75 (034701)
--------	-------------------------------------



GRIFF

015942	Индикатор ИЧЦ10-0, 01 "GRIFF" (015942)
031737	Индикатор ИЧЦ10-0, 001 "GRIFF" (031737)
020478	Индикатор ИЧЦ25-0, 01 "GRIFF" (020478)
020479	Индикатор ИЧЦ30-0, 01 "GRIFF" (020479)



**GRIFF**

014752

Индикатор 1МИГ ГОСТ 9696-82
"GRIFF" (014752)

Предназначен для измерения линейных размеров изделий абсолютным и относительным методами, определения величины отклонений от заданной геометрической формы и взаимного расположения поверхностей. Диапазон измерений 0...1 мм. Цена деления 0,001 мм.

**GRIFF**

030049

Индикатор ИЧ25 кл.0 ГОСТ 577-68
"Эталон" (030049)**GRIFF**

032737

Кабель соединительный для
штангенциркуля цифрового "GRIFF"
(032737)**GRIFF**

022105 Дальномер ультразвуковой 0, 45-18м +встр. рулетка 5м "GRIFF" (022105)



Дальномер ультразвуковой, применяется в закрытых помещениях, пределы измерений от 0,45м до 18м с возможностью определения площади и объема помещения, встроенная рулетка с металлической лентой 5мх19мм, элемент питания (крона) (6LF22, 6F22, MN1604) 9V

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.griff.nt-rt.ru | | gff@nt-rt.ru