

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

Эл. почта: gsq@nt-rt.ru || Сайт: <https://izmtools.nt-rt.ru>

Технические характеристики

ШТАНГЕНРЕЙСМАСЫ (СЕРИЯ 174)



Артикул	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм	Предел допускаемой погрешности, мм
174-135	0-300	0.01	0.04
174-150	0-500	0.01	0.05
174-155	0-600	0.01	0.07

ШТАНГЕНРЕЙСМАСЫ (СЕРИЯ 177)



Штангенрейсмас предназначен для измерения высоты и разметки деталей.

Твердосплавный наконечник измерительной лапки

Переключение между абсолютными и относительными измерениями в любой позиции

Ручное включение/выключение

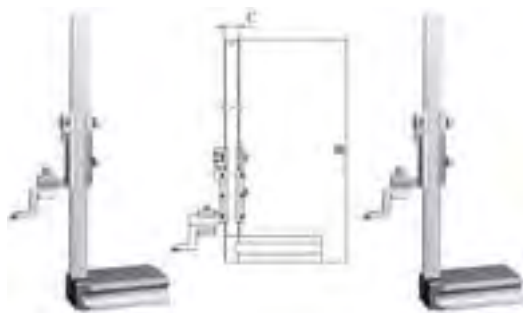
Установка на "0" в любой позиции

Переключение мм/дюйм системы в любом положении рамки

С устройством тонкого подвода рамки

Артикул	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм	Предел допускаемой погрешности, мм
177-125	0-200	0.01	0.03
177-135	0-300	0.01	0.04
177-150	0-500	0.01	0.05
177-155	0-600	0.01	0.07
177-165	0-1000	0.01	0.07
177-225	0-200	0.01	0.03
177-235	0-300	0.01	0.04
177-250	0-500	0.01	0.05
177-255	0-600	0.01	0.07
177-265	0-1000	0.01	0.07

ШТАНГЕНРЕЙСМАСЫ (СЕРИЯ 172)



Штангенрейсмас предназначен для измерения высоты и разметки деталей.

С устройством тонкой установки рамки

Твердосплавный наконечник измерительной лапки

Материал: нержавеющая сталь

Артикул	Диапазон измерений	Дискретность отчета, мм	Предел допускаемой погрешности мм
172-225	0-200	0.02	0,03
172-235	0-300	0.02	0,04
172-250	0-500	0.02	0,05
172-255	0-600	0.02	0,07
172-265	0-1000	0.02	0,07
172-270	0-1500	0.02	0,10
172-525	0-200	0.05	0,05
172-535	0-300	0.05	0,05
172-550	0-500	0.05	0,10
172-555	0-600	0.05	0,10
172-565	0-1000	0.05	0,10
172-570	0-1500	0.05	0,15

Н, мм	С, мм
330	20
430	20
658	25
758	25
1205	32

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

Эл. почта: gsq@nt-rt.ru || Сайт: <https://izmtools.nt-rt.ru>