

Уровни строительные противоударные TITAN 100, 40, 60, 80, 1000, 1200, 2000, 600, 800 PLUS

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: auk@nt-rt.ru || сайт: <http://adainstruments.nt-rt.ru/>

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 100 PLUS



- Модель: ADA TITAN 100 PLUS
 - Производитель: ADA
 - Артикул: A00512
 - Гарантия: 2 года
-

ОПИСАНИЕ

Противоударный уровень ADA TITAN 100 PLUS - это уровень из специальной серии TITAN для стройплощадок.

Специальный алюминиевый профиль. Профиль имеет специальную форму с увеличенной толщиной на рабочих плоскостях и штамповкой дополнительного ребра жесткости на боках. Такая конструкция позволяет эффективно противостоять значительным нагрузкам на кручение и изгиб и тем более на излом. Держать такой профиль гораздо удобнее чем обычный прямоугольный. Соскальзывание с боковых поверхностей исключено.

Противоударная конструкция. Уровень не боится падений с высоты и сильных ударов. Массивные торцевые заглушки сделаны из резины и выполняют двойную функцию: защищают от ударов с торца, а специальный вырез служит для подвешивания уровня при хранении.

Окошко для освещения вертикального пузырькового уровня. При работе в затемненных помещениях, для наблюдения за уровнем, на вертикальных поверхностях есть специальное зеркальце. Посветив на него можно увидеть положение пузырька.

Линейка в миллиметрах. Вдоль рабочей поверхности на обеих сторонах нанесена линейная оцифровка в миллиметрах. Два инструмента в одном: уровень и рулетка.

Магниты в основании. Для работы на металле (трубы, направляющие для ГКЛ) в рабочую поверхность встроены мощные магниты.

Фрезерованная рабочая поверхность. Фрезеровка выполнена с высокой точностью и качеством. Такая рабочая поверхность никогда не будет скользить, а точность измерений будет всегда на высоте.

Измерения в трех плоскостях. Для точных измерений в профиль вклеены три пузырьковых камеры: один в торце для вертикали, второй в противоположной стороне для плоскостей с наклоном 45° и третий по середине для горизонтали. На камерах нанесены риски для создания уклона с шагом в 0,5°.

Врезные ручки. В профиле сделаны две специальные ручки для комфортной работы. Форма и размер ручек позволяет надежно удерживать уровень как в перчатках так и без них. Прорезиненная поверхность не проскальзывает и позволяет надежно удерживать уровень в любом положении.

Противоударный уровень ADA TITAN 100 PLUS отличный выбор для повседневной работы на стройплощадке.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Габариты, мм

1000x67x27

Длина уровня, см

100

Количество пузырьковых уровней

0,029° (0.5 мм/м)

Комплект поставки

Уровень - 1 шт.

Упаковка - 1 шт.

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 40 PLUS



- Модель: ADA TITAN 40 PLUS
 - Производитель: ADA
 - Артикул: A00509
 - Гарантия: 2 года
-

ОПИСАНИЕ

Противоударный уровень ADA TITAN 40 PLUS - это уровень из специальной серии TITAN для стройплощадок.

Специальный алюминиевый профиль. Профиль имеет специальную форму с увеличенной толщиной на рабочих плоскостях и штамповкой дополнительного ребра жесткости на боках. Такая конструкция позволяет эффективно противостоять значительным нагрузкам на кручение и изгиб и тем более на излом. Держать такой профиль гораздо удобнее чем обычный прямоугольный. Соскальзывание с боковых поверхностей исключено.

Противоударная конструкция. Уровень не боится падений с высоты и сильных ударов. Массивные торцевые заглушки сделаны из резины и выполняют двойную функцию: защищают от ударов с торца, а специальный вырез служит для подвешивания уровня при хранении.

Окошко для освещения вертикального пузырькового уровня. При работе в затемненных помещениях, для наблюдения за уровнем, на вертикальных поверхностях есть специальное зеркальце. Посветив на него можно увидеть положение пузырька.

Линейка в миллиметрах. Вдоль рабочей поверхности на обеих сторонах нанесена линейная оцифровка в миллиметрах. Два инструмента в одном: уровень и рулетка.

Магниты в основании. Для работы на металле (трубы, направляющие для ГКЛ) в рабочую поверхность встроены мощные магниты.

Фрезерованная рабочая поверхность. Фрезеровка выполнена с высокой точностью и качеством. Такая рабочая поверхность никогда не будет скользить, а точность измерений будет всегда на высоте.

Измерения в трех плоскостях. Для точных измерений в профиль вклеены три пузырьковых камеры: один в торце для вертикали, второй в противоположной стороне

для плоскостей с наклоном 45° и третий по середине для горизонтали. На камерах нанесены риски для создания уклона с шагом в 0,5°.

Врезные ручки. В профиле сделаны две специальные ручки для комфортной работы. Форма и размер ручек позволяет надежно удерживать уровень как в перчатках так и без них. Прорезиненная поверхность не проскальзывает и позволяет надежно удерживать уровень в любом положении.

Противоударный уровень ADA TITAN 40 PLUS отличный выбор для повседневной работы на стройплощадке.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Габариты, мм	400x67x27
Длина уровня, см	40
Количество пузырьковых уровней	0,029° (0.5 мм/м)

Комплект поставки

Уровень - 1 шт.

Упаковка - 1 шт.

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 60 PLUS



ОПИСАНИЕ

Противоударный уровень ADA TITAN 60 PLUS - это уровень из специальной серии TITAN для стройплощадок.

Специальный алюминиевый профиль. Профиль имеет специальную форму с увеличенной толщиной на рабочих плоскостях и штамповкой дополнительного ребра жесткости на боках. Такая конструкция позволяет эффективно противостоять значительным нагрузкам на кручение и изгиб и тем более на излом. Держать такой профиль гораздо удобнее чем обычный прямоугольный. Соскальзывание с боковых поверхностей исключено.

Противоударная конструкция. Уровень не боится падений с высоты и сильных ударов. Массивные торцевые заглушки сделаны из резины и выполняют двойную функцию: защищают от ударов с торца, а специальный вырез служит для подвешивания уровня при хранении.

Окошко для освещения вертикального пузырькового уровня. При работе в затемненных помещениях, для наблюдения за уровнем, на вертикальных поверхностях есть специальное зеркальце. Посветив на него можно увидеть положение пузырька.

Линейка в миллиметрах. Вдоль рабочей поверхности на обеих сторонах нанесена линейная оцифровка в миллиметрах. Два инструмента в одном: уровень и рулетка.

Магниты в основании. Для работы на металле (трубы, направляющие для ГКЛ) в рабочую поверхность встроены мощные магниты.

Фрезерованная рабочая поверхность. Фрезеровка выполнена с высокой точностью и качеством. Такая рабочая поверхность никогда не будет скользить, а точность измерений будет всегда на высоте.

Измерения в трех плоскостях. Для точных измерений в профиль вклеены три пузырьковых камеры: один в торце для вертикали, второй в противоположной стороне для плоскостей с наклоном 45° и третий по середине для горизонтали. На камерах нанесены риски для создания уклона с шагом в 0,5°.

Врезные ручки. В профиле сделаны две специальные ручки для комфортной работы. Форма и размер ручек позволяет надежно удерживать уровень как в перчатках так и без них. Прорезиненная поверхность не проскальзывает и позволяет надежно удерживать уровень в любом положении.

Противоударный уровень ADA TITAN 60 PLUS отличный выбор для повседневной работы на стройплощадке.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Габариты, мм

600x67x27

Длина уровня, см

60

Количество пузырьковых уровней

0,029° (0.5 мм/м)

Комплект поставки

Уровень - 1 шт.

Упаковка - 1 шт.

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 80 PLUS



ОПИСАНИЕ

Противоударный уровень ADA TITAN 80 PLUS - это уровень из специальной серии TITAN для стройплощадок.

Специальный алюминиевый профиль. Профиль имеет специальную форму с увеличенной толщиной на рабочих плоскостях и штамповкой дополнительного ребра жесткости на боках. Такая конструкция позволяет эффективно противостоять значительным нагрузкам на кручение и изгиб и тем более на излом. Держать такой профиль гораздо удобнее чем обычный прямоугольный. Соскальзывание с боковых поверхностей исключено.

Противоударная конструкция. Уровень не боится падений с высоты и сильных ударов. Массивные торцевые заглушки сделаны из резины и выполняют двойную функцию: защищают от ударов с торца, а специальный вырез служит для подвешивания уровня при хранении.

Окошко для освещения вертикального пузырькового уровня. При работе в затемненных помещениях, для наблюдения за уровнем, на вертикальных поверхностях есть специальное зеркальце. Посветив на него можно увидеть положение пузырька.

Линейка в миллиметрах. Вдоль рабочей поверхности на обеих сторонах нанесена линейная оцифровка в миллиметрах. Два инструмента в одном: уровень и рулетка.

Магниты в основании. Для работы на металле (трубы, направляющие для ГКЛ) в рабочую поверхность встроены мощные магниты.

Фрезерованная рабочая поверхность. Фрезеровка выполнена с высокой точностью и качеством. Такая рабочая поверхность никогда не будет скользить, а точность измерений будет всегда на высоте.

Измерения в трех плоскостях. Для точных измерений в профиль вклеены три пузырьковых камеры: один в торце для вертикали, второй в противоположной стороне для плоскостей с наклоном 45° и третий по середине для горизонтали. На камерах нанесены риски для создания уклона с шагом в 0,5°.

Врезные ручки. В профиле сделаны две специальные ручки для комфортной работы. Форма и размер ручек позволяет надежно удерживать уровень как в перчатках так и без них. Прорезиненная поверхность не проскальзывает и позволяет надежно удерживать уровень в любом положении.

Противоударный уровень ADA TITAN 80 PLUS отличный выбор для повседневной работы на стройплощадке.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Габариты, мм

800x67x27

Длина уровня, см

80

Количество пузырьковых уровней

0,029° (0.5 мм/м)

Комплект поставки

Уровень - 1 шт.

Упаковка - 1 шт.

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 1000



- Модель: ADA TITAN 1000

- Производитель: ADA
- Артикул: A00388
- Гарантия: 2 года

ОПИСАНИЕ

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 1000 - инструмент высокого качества для определения отклонений поверхностей.

Специальный алюминиевый профиль. ADA TITAN 1000 сделан из толстостенного алюминиевого профиля. Профиль имеет X-образную форму. Такая конструкция позволяет эффективно противостоять значительным нагрузкам на кручение и изгиб и тем более на излом. Держать такой профиль гораздо комфортабельнее чем обычный прямоугольный. Рука не соскальзывает с боковых поверхностей.

Противоударная конструкция. Уровень не боится падений с высоты и сильных ударов. Все детали надежно закреплены. Массивные торцевые заглушки выполнены из резины и выполняют двойную функцию: защищают от ударов с торца, а специальный вырез служит для подвешивания уровня при хранении.

Фрезерованные рабочие поверхности. Профиль уровня выполнен с двумя фрезерованными рабочими поверхностями. Фрезеровка выполнена с высокой точностью и качеством. Такая рабочая поверхность никогда не будет скользить, а точность измерений будет всегда на высоте.

Специальная форма рабочих поверхностей. Обе поверхности имеют специальные вырезы. На одной поверхности вырез V-образный для быстрой установки на цилиндрических трубах. На второй П-образный вырез для квадратных труб.

Три пузырьковых камеры. Для точных измерений в профиле вклеены три пузырьковых камеры: два на концах уровня для вертикали и один по середине для горизонтали. Благодаря X-образной форме профиля камеры надежно закреплены и не боятся ударов и падений с высоты. На камерах нанесены риски для создания уклона с шагом в 0,5°.

Врезные ручки. В профиле сделаны две специальные ручки для комфортной работы. Форма и размер ручек позволяет надежно удерживать уровень как в перчатках так и без них. Прорезиненная поверхность не проскальзывает и позволяет надежно удерживать уровень в любом положении.

Противоударный уровень ADA TITAN 1000 отличный выбор для повседневной работы на стройплощадке.

Функции:

- Две фрезерованные рабочие поверхности
- Малый вес
- Ручки для комфортной работы

- V-профиль для установки на трубах

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Длина уровня, см	100
Количество пузырьковых уровней	3
Точность, dB	0.5

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 1200

- Модель: ADA TITAN 1200
- Производитель: ADA
- Артикул: A00389
- Гарантия: 2 года



ОПИСАНИЕ

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 1200 - это уровень из специальной серии для стройплощадок.

Специальный алюминиевый профиль. ADA TITAN 1200 сделан из толстостенного алюминиевого профиля. Профиль имеет X-образную форму. Такая

конструкция позволяет эффективно противостоять значительным нагрузкам на кручение и изгиб и тем более на излом. Держать такой профиль гораздо комфортабельнее чем обычный прямоугольный. Рука не соскальзывает с боковых поверхностей.

Противоударная конструкция. Уровень не боится падений с высоты и сильных ударов. Все детали надежно закреплены. Массивные торцевые заглушки выполнены из резины и выполняют двойную функцию: защищают от ударов с торца, а специальный вырез служит для подвешивания уровня при хранении.

Фрезерованные рабочие поверхности. Профиль уровня выполнен с двумя фрезерованными рабочими поверхностями. Фрезеровка выполнена с высокой точностью и качеством. Такая рабочая поверхность никогда не будет скользить, а точность измерений будет всегда на высоте.

Специальная форма рабочих поверхностей. Обе поверхности имеют специальные вырезы. На одной поверхности вырез V-образный для быстрой установки на цилиндрических трубах. На второй П-образный вырез для квадратных труб.

Три пузырьковых камеры. Для точных измерений в профиле вклеены три пузырьковых камеры: два на концах уровня для вертикали и один по середине для горизонтали. Благодаря X-образной форме профиля камеры надежно закреплены и не боятся ударов и падений с высоты. На камерах нанесены риски для создания уклона с шагом в 0,5°.

Врезные ручки. В профиле сделаны две специальные ручки для комфортной работы. Форма и размер ручек позволяет надежно удерживать уровень как в перчатках так и без них. Прорезиненная поверхность не проскальзывает и позволяет надежно удерживать уровень в любом положении.

Противоударный уровень ADA TITAN 1200 отличный выбор для повседневной работы на стройплощадке.

Функции

- Две фрезерованные рабочие поверхности
- Малый вес
- Ручки для комфортной работы
- V-профиль для установки на трубах

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Длина уровня, см 120

Количество пузырьковых уровней 3

Точность, dB 0.5

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 2000



- Модель: ADA TITAN 2000
- Производитель: ADA
- Артикул: A00390
- Гарантия: 2 года

ОПИСАНИЕ

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 2000 - инструмент высокого качества для определения отклонений поверхностей.

Специальный алюминиевый профиль. ADA TITAN 2000 сделан из толстостенного алюминиевого профиля. Профиль имеет X-образную форму. Такая конструкция позволяет эффективно противостоять значительным нагрузкам на кручение и изгиб и тем более на излом. Держать такой профиль гораздо комфортабельнее чем обычный прямоугольный. Рука не соскальзывает с боковых поверхностей.

Противоударная конструкция. Уровень не боится падений с высоты и сильных ударов. Все детали надежно закреплены. Массивные торцевые заглушки выполнены из резины и выполняют двойную функцию: защищают от ударов с торца, а специальный вырез служит для подвешивания уровня при хранении.

Фрезерованные рабочие поверхности. Профиль уровня выполнен с двумя фрезерованными рабочими поверхностями. Фрезеровка выполнена с высокой точностью и качеством. Такая рабочая поверхность никогда не будет скользить, а точность измерений будет всегда на высоте.

Специальная форма рабочих поверхностей. Обе поверхности имеют специальные вырезы. На одной поверхности вырез V-образный для быстрой установки на цилиндрических трубах. На второй П-образный вырез для квадратных труб.

Три пузырьковых камеры. Для точных измерений в профиле клеены три пузырьковых камеры: два на концах уровня для вертикали и один по середине для горизонтали. Благодаря X-образной форме профиля камеры надежно закреплены и не боятся даров и падений с высоты. На камерах нанесены риски для создания уклона с шагом в 0,5°.

Врезные ручки. В профиле сделаны две специальные ручки для комфортной работы. Форма и размер ручек позволяет надежно удерживать уровень как в перчатках так и без них. Прорезиненная поверхность не проскальзывает и позволяет надежно удерживать уровень в любом положении.

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 2000 - отличный выбор для повседневной работы на стройплощадке.

Функции:

- Две фрезерованные рабочие поверхности
- Малый вес
- Ручки для комфортной работы
- V-профиль для установки на трубах

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Длина уровня, см	200
Количество пузырьковых уровней	3
Точность, dB	0.5

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 600



- Модель: ADA TITAN 600
 - Производитель: ADA
 - Артикул: A00386
 - Гарантия: 2 года
-

ОПИСАНИЕ

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 600 - инструмент высокого качества для определения отклонений поверхностей.

Специальный алюминиевый профиль. ADA TITAN 600 сделан из толстостенного алюминиевого профиля. Профиль имеет Х-образную форму. Такая конструкция позволяет эффективно противостоять значительным нагрузкам на кручение и изгиб и тем более на излом. Держать такой профиль гораздо комфортабельнее чем обычный прямоугольный. Рука не соскальзывает с боковых поверхностей.

Противоударная конструкция. Уровень не боится падений с высоты и сильных ударов. Все детали надежно закреплены. Массивные торцевые заглушки выполнены из резины и выполняют двойную функцию: защищают от ударов с торца, а специальный вырез служит для подвешивания уровня при хранении.

Фрезерованные рабочие поверхности. Профиль уровня выполнен с двумя фрезерованными рабочими поверхностями. Фрезеровка выполнена с высокой точностью и качеством. Такая рабочая поверхность никогда не будет скользить, а точность измерений будет всегда на высоте.

Специальная форма рабочих поверхностей. Обе поверхности имеют специальные вырезы. На одной поверхности вырез V-образный для быстрой установки на цилиндрических трубах. На второй П-образный вырез для квадратных труб.

Три пузырьковых камеры. Для точных измерений в профиле клеены три пузырьковых камеры: два на концах уровня для вертикали и один по середине для горизонтали.

Благодаря X-образной форме профиля камеры надежно закреплены и не боятся даров и падений с высоты. На камерах нанесены риски для создания уклона с шагом в 0,5°.

Врезные ручки. В профиле сделаны две специальные ручки для комфортной работы. Форма и размер ручек позволяет надежно удерживать уровень как в перчатках так и без них. Прорезиненная поверхность не проскальзывает и позволяет надежно удерживать уровень в любом положении.

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 600 - отличный выбор для повседневной работы на стройплощадке.

Функции:

- Две фрезерованные рабочие поверхности
- Малый вес
- Ручки для комфортной работы
- V-профиль для установки на трубах

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Длина уровня, см	60
Количество пузырьковых уровней	3
Точность, dB	0.5

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 800



- Модель: ADA TITAN 800
 - Производитель: ADA
 - Артикул: A00387
 - Гарантия: 2 года
-

ОПИСАНИЕ

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 800 - инструмент высокого качества для определения отклонений поверхностей.

Специальный алюминиевый профиль. ADA TITAN 800 сделан из толстостенного алюминиевого профиля. Профиль имеет X-образную форму. Такая конструкция позволяет эффективно противостоять значительным нагрузкам на кручение и изгиб и тем более на излом. Держать такой профиль гораздо комфортабельнее чем обычный прямоугольный. Рука не соскальзывает с боковых поверхностей.

Противоударная конструкция. Уровень не боится падений с высоты и сильных ударов. Все детали надежно закреплены. Массивные торцевые заглушки выполнены из резины и выполняют двойную функцию: защищают от ударов с торца, а специальный вырез служит для подвешивания уровня при хранении.

Фрезерованные рабочие поверхности. Профиль уровня выполнен с двумя фрезерованными рабочими поверхностями. Фрезеровка выполнена с высокой точностью и качеством. Такая рабочая поверхность никогда не будет скользить, а точность измерений будет всегда на высоте.

Специальная форма рабочих поверхностей. Обе поверхности имеют специальные вырезы. На одной поверхности вырез V-образный для быстрой установки на цилиндрических трубах. На второй П-образный вырез для квадратных труб.

Три пузырьковых камеры. Для точных измерений в профиле клеены три пузырьковых камеры: два на концах уровня для вертикали и один по середине для горизонтали. Благодаря X-образной форме профиля камеры надежно закреплены и не боятся ударов и падений с высоты. На камерах нанесены риски для создания уклона с шагом в 0,5°.

Врезные ручки. В профиле сделаны две специальные ручки для комфортной работы. Форма и размер ручек позволяет надежно удерживать уровень как в перчатках так и без них. Прорезиненная поверхность не проскальзывает и позволяет надежно удерживать уровень в любом положении.

Уровень строительный противоударный ADA TITAN 800 - отличный выбор для повседневной работы на стройплощадке.

Функции:

- Две фрезерованные рабочие поверхности
- Малый вес
- Ручки для комфортной работы
- V-профиль для установки на трубах

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики

Длина уровня, см	80
Количество пузырьковых уровней	3
Точность, dB	0.5

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
Нижний Новгород (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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [aук@nt-rt.ru](mailto:auk@nt-rt.ru) || сайт: <http://adainstruments.nt-rt.ru/>