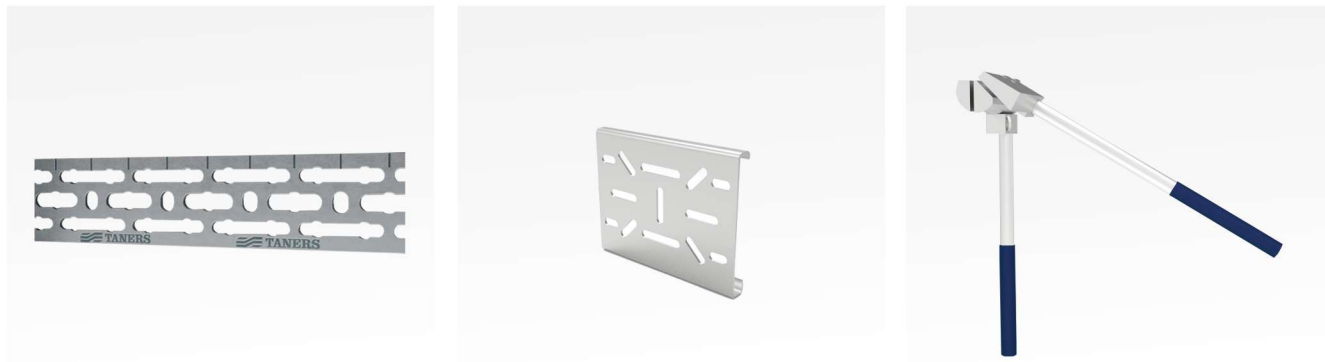


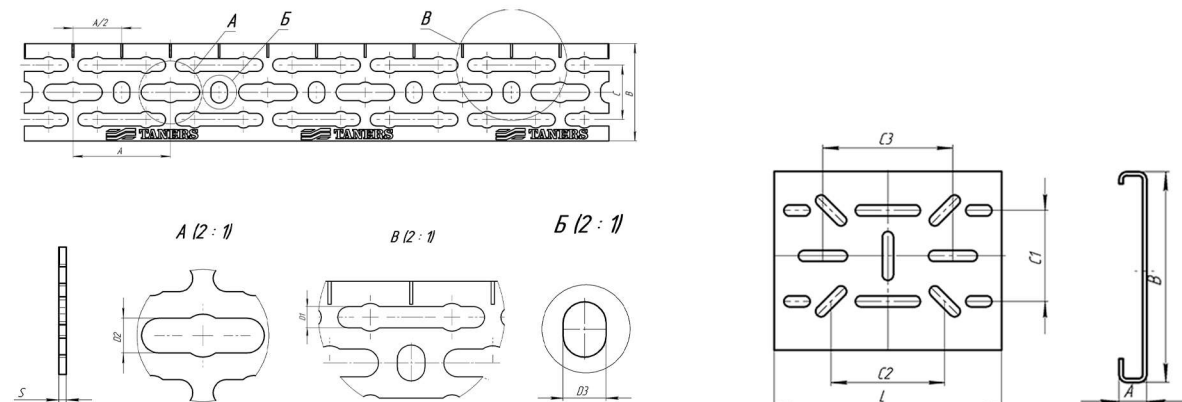
## ШИНА МОНТАЖНАЯ TANERS



Шина монтажная

Обратная планка шины

Шиногиб



| L, мм | A, мм | B, мм | C, мм | S, мм | 01, мм | 02, мм | 03, мм | L, мм | A, мм | B, мм | C1, мм | C2, мм | C3, мм |
|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1200  | 50    | 50    | 28    | 3     | 6,5x45 | 8,5x30 | 8,5x11 | 70    | 7,1   | 55    | 28     | 35     | 40     |
| 1200  | 50    | 50    | 28    | 3     | 6,5x45 | 8,5x30 | 8,5x11 |       |       |       |        |        |        |

| Тип изделия          | Длина | Ширина | Материал изделия   |
|----------------------|-------|--------|--------------------|
| Шина монтажная       | 1,2/2 | 50     | сталь оцинкованная |
| Обратная планка шины | 70    | 55     | сталь оцинкованная |
| Шиногиб              | -     | -      | сталь оцинкованная |

ПРИМЕНЕНИЕ ШИНЫ ПРИ МОНТАЖЕ СИСТЕМ ТРУБ.  
ШИНА МОНТАЖНАЯ TANERS.

1



Монтаж водорозеток с помощью  
шины и обратной планки

2



Применение шиногиба для  
создания многограных форм шины

3



Вертикальная прокладка  
трубопроводов

## Описание

**Шина монтажная TANERS** из оцинкованной стали используется для крепления трубопроводов и инженерных систем к любым поверхностям. Применение монтажной шины, аксессуаров и других продуктов **TANERS** позволяет ускорить процесс монтажа и сократить количество расходных материалов.

Предназначена для монтажа водорозеток, прокладки трубопроводов, систем вентиляции и пожаротушения, монтажа конвектора подоконника и других инженерных задач.

**Обратная планка шины** обеспечивает фиксацию водорозетки без поддержки руками, что облегчает процесс монтажа. Позволяет выполнить крепеж саморезами.

**Шиногиб** применяется для создания многогранных индивидуальных форм шины при монтаже в труднодоступных местах и для реализации сложных инженерных задач с помощью монтажной шины **TANERS**.

В связке с другими продуктами **TANERS** появляется возможность создавать высокопрочные пространственные конструкции.

### ПРОЧНОСТЬ

Материал изделия и обработка обеспечивают высокую несущую способность и устойчивость к агрессивной среде.

### УДОБНЫЙ И БЫСТРЫЙ МОНТАЖ

Применяется для монтажа в нишах, углах и других труднодоступных местах.

### РЕГУЛИРОВКА

Форма и расположение отверстий позволяет выполнить регулировку при монтаже, закрепить водорозетки большинства торговых марок.

### МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Угол гибки 90 градусов и более позволяет создавать многогранные формы шины.

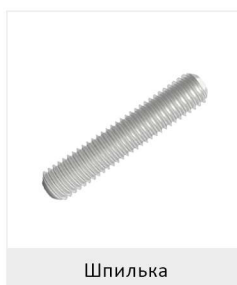
## Сопутствующие продукты TANERS



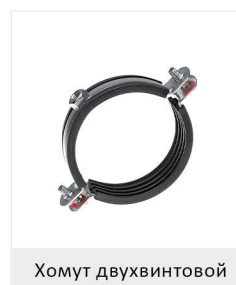
Дюбель пластиковый



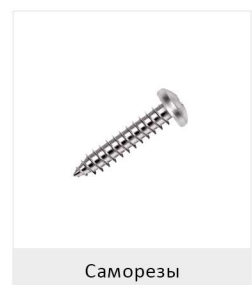
Болт быстрого монтажа



Шпилька



Хомут двухвинтовой



Саморезы