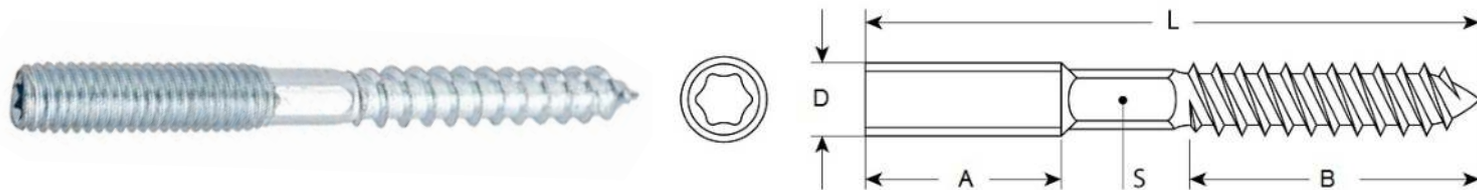


Шуруп-шпилька сантехническая с шестигранным приводом и шлицем TORX оцинкованная S-SH SA

Шуруп-шпилька представляет собой стержень цилиндрической формы. С одной стороны у него шурупная резьба с острым наконечником, а с другой стороны — метрическая резьба под гайки или трубопроводные хомуты. Посередине имеются шестигранные грани для удобного закручивания с помощью рожкового ключа. На торце расположен шлиц Torx



| | |
|---------------------------|---|
| Материал | оцинкованная сталь |
| Тип | шпилька с шестигранным приводом и шлицем TORX |
| Материал основания | бетон, дерево, кирпич, металл |
| Производитель | Россия / Китай |

Технические характеристики

| Диаметр метрической резьбы | Длина шпильки, мм | Длина метрической резьбы, мм | Длина шурупной резьбы, мм | Размер под ключ (S) | Шаг резьбы, мм | Шаг шурупной резьбы, мм | Размер шлица | Диаметр шурупной резьбы, мм |
|----------------------------|-------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------------------|
| M6 | 50 | 11 | 37 | 4 | 1 | 3-3.2 | T15 | 4.9-5 |
| M6 | 60 | 20 | 37 | 4 | 1 | 3-3.2 | T15 | 4.9-5 |
| M6 | 80 | 30 | 47 | 4 | 1 | 3-3.2 | T15 | 4.9-5 |
| M6 | 100 | 40 | 47 | 4 | 1 | 3-3.2 | T15 | 4.9-5 |
| M8 | 50 | 10 | 30 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 60 | 20 | 30 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 80 | 30 | 37 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 90 | 40 | 37 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 100 | 40 | 47 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 120 | 50 | 47 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 140 | 50 | 47 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 160 | 50 | 47 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 180 | 50 | 62 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 200 | 50 | 62 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M8 | 220 | 50 | 62 | 6 | 1.25 | 3-3.2 | T25 | 6.85-7 |
| M10 | 60 | 20 | 37 | 8 | 1.5 | 3-3.2 | T25 | 8.85-9 |
| M10 | 80 | 20 | 47 | 8 | 1.5 | 3-3.2 | T25 | 8.85-9 |
| M10 | 100 | 30 | 57 | 8 | 1.5 | 3-3.2 | T25 | 8.85-9 |
| M10 | 120 | 40 | 57 | 8 | 1.5 | 3-3.2 | T25 | 8.85-9 |
| M10 | 140 | 40 | 57 | 8 | 1.5 | 3-3.2 | T25 | 8.85-9 |
| M10 | 160 | 40 | 57 | 8 | 1.5 | 3-3.2 | T25 | 8.85-9 |
| M10 | 180 | 40 | 57 | 8 | 1.5 | 3-3.2 | T25 | 8.85-9 |
| M10 | 200 | 40 | 57 | 8 | 1.5 | 3-3.2 | T25 | 8.85-9 |