

Шуруп для террас S+P T-Drill

НОВИНКА



EDELSTAHL®
**Rost
frei**

INOX
STAINLESS STEEL

▶ Шуруп для террас T-DRILL с потайной усиленной головкой, частичной резьбой, внутренней шестиугольной звездочкой TX, стабилизированным телом, фрезерованными ребрами жесткости и режущим концом.

▶ Идеален для крепления деревянных террас и причалов. Подходит даже для древесины твердых пород, например бангирай, массарандуба и т. д.

S+P T-Drill

Шуруп для применения на террасах T-DRILL с потайной усиленной головкой, частичной резьбой, внутренней шестиугольной звездочкой TX, стабилизированным телом, фрезерованными ребрами жесткости и режущим концом.

Технические характеристики

Ø	Общая длина	Длина резьбы	Артикульный номер	TX	dk макс.	k макс.	lр макс.	Кол-во в упаковке
5,0	40	26	9043400650 40	25	8,0	5,1	4,7	100
	50	36	9043400650 50	25	8,0	5,1	4,7	100
	60	40	9043400650 60	25	8,0	5,1	4,7	100
	70	50	9043400650 70	25	8,0	5,1	4,7	100
	80	50	9043400650 80	25	8,0	5,1	4,7	100

ПРЕИМУЩЕСТВА

Точные ребра жесткости. Обеспечивают низкий момент затяжки при вкручивании даже высоких крепежных деталей.

Не требует засверливания. От засверливания можно отказаться в большинстве случаев. Тем не менее рекомендуется всегда проводить пробное вкручивание.

Отсутствие растрескивания дерева. Режущий конец обеспечивает точное погружение в твердую древесину без растрескивания.

Отсутствие качания кончика. Внутренняя шестиугольная звездочка TX обеспечивает легкое и надежное вкручивание от всаживания до погружения без качания.

Оригинальная боковая сторона профиля резьбы. Позволяет чувствовать шуруп.

Эстетичный внешний вид. Фрезерованные ребра жесткости под головкой обеспечивают легкое и аккуратное погружение шурупа T-Drill.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Усиленная головка.
- Стабилизированное тело.
- Оригинальное расположение боковой стороны профиля резьбы.
- Режущий конец.
- Фрезерованные ребра жесткости под головкой.
- Внутренняя шестиугольная звездочка TX.
- Материал – высококачественная нержавеющая сталь (1.4006).
- Специальное скользящее покрытие.

ПРИМЕНЕНИЕ

Идеальный выбор для деревообрабатывающих предприятий (столярные мастерские, строительство деревянных сооружений) и любых садовых и ландшафтных работ для крепления деревянных террас и причалов. Отлично подходит даже для древесины твердых пород, например бангкирай, массарандуба и т. д.

Должна обеспечиваться минимальная глубина вкручивания (от 4 диаметров). В зависимости от породы древесины может потребоваться глубина вкручивания, равная 8 диаметрам.

СОВЕТ

В древесину твердых пород шуруп необходимо вкручивать с малым числом оборотов, чтобы предотвратить его перегрев и обеспечить аккуратное погружение.

Для сложных пород древесины рекомендуется засверливать подлежащие креплению конструктивные элементы (Ø шурупа = Ø сверла).