

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА ШУРУПЫ ДЛЯ КОНСТРУКЦИЙ LBS

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Шурупы для конструкций LBS от Eurotec представляют собой **специальные крепежные элементы, которые можно использовать для бруса из клееного шпона, изготовленного из древесины твердых пород.** Особая геометрия шурупов и свойства стали позволяют ввинчивать их в этот материал **без предварительного сверления.** Специальная геометрия острия шурупа DAG обеспечивает **уменьшенный момент завинчивания** и меньшее расщепление древесины при ввинчивании шурупа.

ПРЕИМУЩЕСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Не обязательно выполнять предварительное сверление
- Применяется при работе с брусом из клееного шпона, изготовленным из древесины твердых пород и мягкой хвойной древесины, а также при работе с мягкой древесиной хвойных деревьев в целом
- Острие шурупа DAG снижает момент завинчивания
- Низкое раскалывающее действие
- Улучшенное антифрикционное покрытие для применения с твердыми породами дерева
- Отсутствует биение при ввинчивании благодаря приводу ТХ.

МАТЕРИАЛ

- Закаленная углеродистая сталь, оцинковка голубого цвета
- Могут применяться для классов эксплуатации 1 и 2 согласно DIN EN 1995 – еврокод 5

ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ



Шурупы для конструкций LBS при работе с брусом из клееного шпона, изготовленным из бука.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА ШУРУПЫ ДЛЯ КОНСТРУКЦИЙ LBS

СЕРТИФИКАЦИЯ



УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

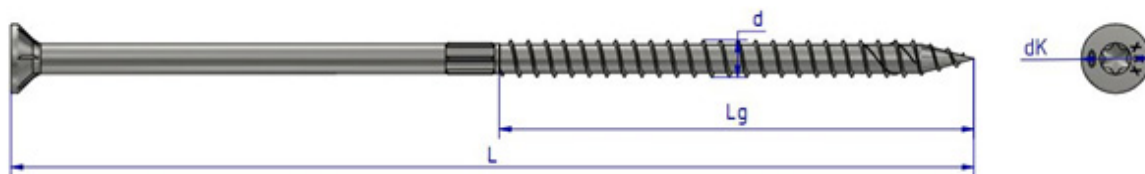
Шурупы для конструкций LBS от Eurotec особенно хорошо подходят для соединения компонентов из древесины, а также стали с древесиной, когда хотя бы один из компонентов состоит из клееного шпона, изготовленного из древесины твердых пород. Предварительное сверление не является обязательным, но может выполняться на диаметр стержня шурупа (6,0 мм). LBS представляют собой конструкционные шурупы, область применения которых была расширена и теперь включает крепление к клееному шпону из древесины твердых пород без предварительного сверления.

ТАБЛИЦА АРТИКУЛОВ

Шурупы для конструкций LBS, с потайной головкой, сталь оцинкованная голубого цвета

Артикул	Размеры Ød x L [мм]	Длина резьбы lg [мм]	Привод	Упак.
904881	8,0 x 80	50	TX40 ●	50
904882	8,0 x 100	80	TX40 ●	50
904883	8,0 x 120	80	TX40 ●	50
904884	8,0 x 140	80	TX40 ●	50
904885	8,0 x 160	80	TX40 ●	50
904886	8,0 x 180	80	TX40 ●	50
904887	8,0 x 200	80	TX40 ●	50
904888	8,0 x 220	80	TX40 ●	50
904889	8,0 x 240	80	TX40 ●	50

ЧЕРТЕЖИ



Вид спереди

Вид сверху

Если вы не знакомы с вариантами использования данного продукта, в частности с вариантом предполагаемого использования, пожалуйста свяжитесь с нашим отделом прикладных технологий (technik@eurotec.team).