

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

VITE PER COSTRUZIONI LBS

DESCRIZIONE PRODOTTO

La vite per costruzioni LBS di Eurotec è un **fissante speciale da utilizzare nel legno microlammellare di latifoglia**. La speciale geometria della vite e le sue qualità dell'acciaio consentono **di avvitare in questo materiale anche senza fare buchi precedenti**. La speciale geometria della punta della vite DAG consente di **ridurre la coppia di serraggio dell'avvitamento** e in tale fase ne minimizza la fessurazione.

VANTAGGI/CARATTERISTICHE

- Non è obbligatorio praticare fori precedenti
- Utilizzabile nel legno microlammellare di latifoglia e di conifera così come, in generale, nel legno di conifera
- La punta in DAG riduce la coppia di serraggio dell'avvitamento
- Effetti ridotti sulle fenditure
- Rivestimento antiattrito ottimizzato per l'impiego nel legno duro
- L'impronta TX impedisce alla vite di sbattere durante l'avvitamento

MATERIALE

- Acciaio al carbonio temprato, zincato blu
- Utilizzabile nelle classi di utilizzo 1 e 2 secondo DIN EN 1995 - (Eurocode 5)

IMMAGINE RELATIVA ALL'UTILIZZO



La vite per costruzioni LBS in legno microlammellare di faggio.



SCHEDA TECNICA PRODOTTO

VITE PER COSTRUZIONI LBS

CERTIFICAZIONE



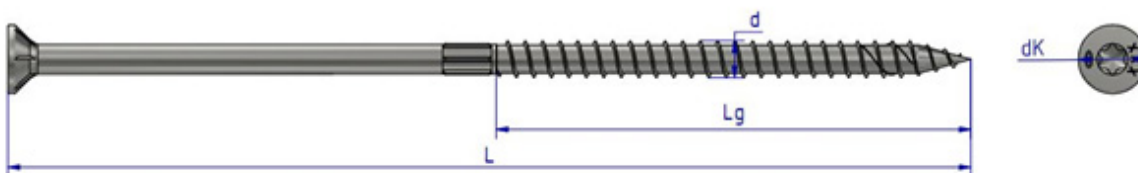
AVVERTENZA PER L'APPLICAZIONE

La vite per costruzioni LBS è particolarmente adatta ai collegamenti legno-legno e legno-acciaio nei quali è presente almeno un componente in legno microlammellare di latifoglia. L'esecuzione di fori precedenti non è obbligatoria, ma deve avvenire in caso di diametro del nucleo della vite (6,0 mm). La LBS è una vite per legno il cui utilizzo è stato ampliato per il fissaggio di/in legno microlammellare di latifoglia senza fori precedenti.

TABELLA DEI PRODOTTI

| Vite per costruzioni LBS, testa svasata, acciaio zincata blu | | | | |
|--|------------------------|-------------------------------|--------|-----------|
| Art. no. | Dimensioni Ød x L [mm] | Lunghezza del filetto lg [mm] | Insero | Pz./conf. |
| 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 |

DISEGNI



Vista anteriore

Vista dall'alto

Se non si ha familiarità con l'applicazione di questo prodotto, in particolare l'uso previsto, si prega di contattare il nostro reparto assistenza tecnica (technik@eurotec.team).