

REISSER

Holzverbinderschraube

Die Schraube für tragende Verbindungen



Holzbau

Holzverbinderschraube

Die Schraube für tragende Verbindungen



TX

- Sehr gute Kraftübertragung
- Kein Abrutschen
- Sichere Verarbeitung



Pan-Head

- Flache Auflagefläche
- Hoher Anpressdruck
- Perfekter Sitz und schöne Optik
- Geeignet für Beschläge und Beschlagteile



Verstärkter Schaft

- Formschlüssige Verbindung



Asymmetrisches Gewinde

- Geringes Einschraubmoment
- Hohe Auszugskräfte



SPI-Spitze

- Punktgenauer und sofortiger Schraubstart
- Minimierung der Spaltwirkung im Holz



Material/Oberfläche

- Stahl blau verzinkt
- Gleitbeschichtung reduziert den Einschraubwiderstand

RN 9259
Vollgewinde



Einsatzbereich

- Holzbau
- Schalungsbau
- Sanierung

Ausführungen

- Pan-Head
- Vollgewinde
- TX
- Ø: 5,0 mm
- Längen: 25-50 mm

Verarbeitungsempfehlung

- Geeignet für Vollholz, Brett-schichtholz, Brettspertholz, Duo- und Triobalken, LVL aus Nadelholz und Laubholz (Buche und Eiche).
- Blechformteilanschlüsse und Anschlüsse mit hohen Lasten können demontiert werden.
- Ermöglicht, im Gegensatz zu Nägeln, eine Verschraubung in schwer zugänglichen Löchern.