## RAPID® 2000-Spanplattenschraube

## Die Spanplattenschraube mit herausragenden Produktvorteilen und Zulassung





Der Torx-Antrieb sorgt für optimale Kraftübertragung.



Die 6 Frästaschen im Schraubenkopf ermöglichen sauberes Versenken des Schraubenkopfes bei geringem Eindrehmoment.



Der Schaftfräser für müheloses, schnelles Eindrehen der Schraube.



Das Doppelganggewinde mit aggressivem Flankenwinkel, 30°-Spitze und Gleitwachsbeschichtung verkürzt die Einschraubzeit.



Europäisch technische Zulassung ab Ø 4 mm

## Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-9.1-564 für die Durchmesser Ø 3,5 bis 6,0!

**Anwendungsbereich:** Die RAPID® 2000-Spanplattenschrauben dürfen als Holzverbindungsmittel für tragende Holzkonstruktionen angewendet werden, die nach den Normen

- DIN 1052-1: Holzbauwerke; Berechnung und Ausführung -,
- DIN 1052-2: Holzbauwerke; Mechanische Verbindungen -,
- DIN 1052-3: Holzbauwerke; Holzhäuser in Tafelbauart,
  Berechnung und Ausführung –

bemessen und auszuführen sind, soweit in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung nichts anderes bestimmt ist.

