

1.1 Simpson Strong-Tie Zuganker - Typ: HTT4

Herstellung einer Holz/Beton-Verbindung, gemäß Eurocode 5.
Anschluss mit CNA Kammnägeln (gemäß ETA-04/0013) und Ankerbolzen /Dübeln nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische technische Bewertung: [ETA-07/0285](#)

Leistungserklärung: [DoP-e07/0285](#)

Menge:Stk. EP: GP:

1.2 Simpson Strong-Tie Zuganker - Typ: HTT4

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5.
Anschluss mit CNA Kammnägeln (gemäß ETA-04/0013) und Vollgewindeschrauben mit U-Scheibe nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische technische Bewertung: [ETA-07/0285](#)

Leistungserklärung: [DoP-e07/0285](#)

Menge:Stk. EP: GP:

1.3 Simpson Strong-Tie Zuganker - Typ: HTT5

Herstellung einer Holz/Beton-Verbindung, gemäß Eurocode 5.
Anschluss mit CNA Kammnägeln (gemäß ETA-04/0013) und Ankerbolzen /Dübeln nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische technische Bewertung: [ETA-07/0285](#)

Leistungserklärung: [DoP-e07/0285](#)

Menge:Stk. EP: GP:

1.4 Simpson Strong-Tie Zuganker - Typ: HTT5

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5.
Anschluss mit CNA Kammnägeln (gemäß ETA-04/0013) und
Vollgewindeschrauben mit U-Scheibe nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische technische Bewertung: [ETA-07/0285](#)

Leistungserklärung: [DoP-e07/0285](#)

Menge:Stk. **EP:** **GP:**