

**1.1 Simpson Strong-Tie Windverbandanschluss - Typ: BNW1**

*Lieferung mit Quergewindebolzen M16*

Herstellung einer Holz/Stahl-Verbindung, gemäß Eurocode 5. Anschluss mittels Stabdübel, sowie Quergewindebolzen beides nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-10/0440](#)

Leistungserklärung: [DoP-e10/0440](#)

Menge:      Stk. EP:            GP:           

**1.2 Simpson Strong-Tie Windverbandanschluss - Typ: BNW2**

*Lieferung mit Quergewindebolzen M16*

Herstellung einer Holz/Stahl-Verbindung, gemäß Eurocode 5. Anschluss mittels Stabdübel, sowie Quergewindebolzen beides nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-10/0440](#)

Leistungserklärung: [DoP-e10/0440](#)

Menge:      Stk. EP:            GP: