

### 1.1 **Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AG40312**

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5.  
Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben  
(beide gemäß ETA-04/0013) nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

### 1.2 **Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AG40312**

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

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

### 1.3 **Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AG40412**

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5.  
Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben  
(beide gemäß ETA-04/0013) nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

#### 1.4 **Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AG40412**

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

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

#### 1.5 **Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AG40314**

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5.  
Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben  
(beide gemäß ETA-04/0013) nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

#### 1.6 **Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AG40314**

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

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

**1.7 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AG40414**

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5.  
Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben  
(beide gemäß ETA-04/0013) nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

**1.8 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AG40414**

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

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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