

### 1.1 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AKR165G

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5. Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben (beide gemäß ETA-04/0013) und Bolzen bzw. Holzschrauben 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 Winkelverbinder AKR165G

Herstellung einer Holz/Beton-Verbindung, gemäß Eurocode 5. Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben (beide gemäß ETA-04/0013) und Ankerbolzen 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 Winkelverbinder AKR165x3

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5. Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben (beide gemäß ETA-04/0013) und Bolzen bzw. Holzschrauben 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 Winkelverbinder AKR165x3**

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

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

Leistungserklärung: [DoP-e07/0285](#)

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

#### 1.5 **Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AKR165LG**

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

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

Leistungserklärung: [DoP-e07/0285](#)

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

#### 1.6 **Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AKR165LG**

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

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

Leistungserklärung: [DoP-e07/0285](#)

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

**1.7 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AKR165x3L**

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

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

Leistungserklärung: [DoP-e07/0285](#)

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

**1.8 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AKR165x3L**

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

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

Leistungserklärung: [DoP-e07/0285](#)

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