

**1.1 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ADR6090**

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 ADR6090**

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-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

**1.3 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ADR6090L**

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 ADR6090L**

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-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

#### 1.5 **Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ADR6035**

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 ADR6035**

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-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

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

**1.7 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ADR6191**

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung. Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben nach Vorgabe des Planers.

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

**1.8 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ADR6191**

Herstellung einer Holz/Beton-Verbindung. Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben und Ankerbolzen nach Vorgabe des Planers.

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

**1.9 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ADR6292**

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung. Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben nach Vorgabe des Planers.

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

**1.10 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ADR6292**

Herstellung einer Holz/Beton-Verbindung. Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben und Ankerbolzen nach Vorgabe des Planers.

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