

1.1 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC100

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.2 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC100

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.3 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC110

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.4 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC110

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.5 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC120

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.6 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC120

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.7 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC130

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.8 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC130

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 EBC140

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.10 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC140

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.11 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC150

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.12 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC150

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.13 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC160

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.14 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC160

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.15 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC170

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.16 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC170

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.17 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC180

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.18 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC180

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.19 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC190

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.20 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC190

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.21 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC200

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.22 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC200

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.23 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC210

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.24 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC210

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.25 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC220

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.26 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC220

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.27 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC230

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.28 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC230

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.29 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC240

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.30 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC240

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.31 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC250

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

Menge:Stk. EP: GP:

1.32 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder EBC250

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

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