



Spærankre

Rafter anchors

Sparrenanker

DK

Anvendelse: Spærankre anvendes til fastgørelse af spær og bjælker til underliggende trækonstruktioner, såsom rem. Type 1 anvendes til mindre underliggende trækonstruktioner f.eks. en smal rem. Type 2 anvendes især til fastgørelse af spær til stolpekonstruktioner.

Beslagene: Spærankerne er udført i 1,5 mm varmgalvaniseret stålplade og er forsynet med Ø5 mm huller for 4,0x40 mm NKT beslagkamsøm eller 5,0x40 mm NKT beslagskruer.

Montering: Beslagene fastgøres med 4,0x40 mm NKT beslagkamsøm eller 5,0x40 mm NKT beslagskruer. Ved type 2 anvendes de to midterste rækker huller ved enkelt stolpe, og de to yderste rækker ved dobbelt stolpekonstruktion. Vær opmærksom på at trænormens krav om kant- og endefastande skal overholdes (se afsnittet: Teknisk information).

UK

Application: Rafter anchors are used for fastening of rafters and beams for underlying wood structures, such as strap. Type 1 is used for small underlying wood structures, such as a narrow strap. Type 2 is used particularly for fastening of rafters to stanchion structures.

Connectors: The rafter anchors are made in 1.5 mm hot galvanized steel plate and are provided with diam. 5 mm holes for 4.0x40 mm NKT anchor nails or 5.0x40 mm NKT connector screws.

Fitting: The connectors are fastened with 4.0x40 mm NKT anchor nails or 5.0x40 mm NKT connector screws. For type 2, the two middle lines of holes are used for single stanchion, and the 2 outer lines for double stanchion structure. Be aware that wood norm requirements on edge and end distances must be met (see section: Technical Information).

D

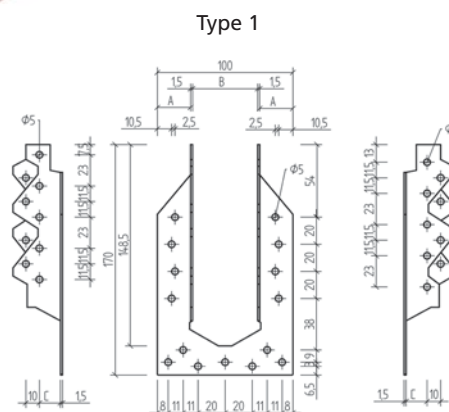
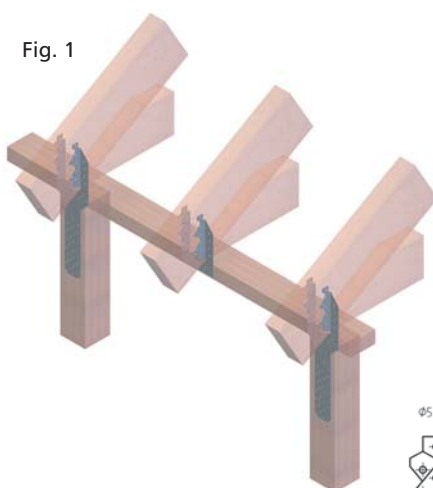
Anwendung: Sparrenanker sind zur Befestigung von Sparren und Balken an der unterliegenden Holzkonstruktion wie z.B. den Sparrenpfetten einzusetzen. Typ 1 ist für kleinere unterliegende Holzkonstruktionen z.B. für eine schmales Sparrenpfette einzusetzen. Typ 2 ist hauptsächlich zur Befestigung an Pfostenkonstruktionen einzusetzen.

Ausführung: Die Sparrenanker sind aus 1,5 mm feuerverzinkter Stahlplatte gefertigt und mit Ø5 mm Löchern für 4,0x40 mm NKT Ankernägeln oder 5,0x40 mm NKT Beslagschrauben ausgerüstet.

Montage: Die Sparrenanker sind mit 4,0x40 mm NKT Ankernägeln oder 5,0x40 mm NKT Beslagschrauben zu befestigen. Bei Typ 2 sind die beiden mittleren Lochreihen bei einem einzelnen Pfosten und die beiden äußersten Lochreihen bei einer doppelten Pfostenkonstruktion einzusetzen. Bitte beachten Sie, dass die Holznormauflagen mit Bezug auf Rand- und Hirnholzabstände einzuhalten sind (siehe Abschnitt: Technische Information).

SIMA art. no.	Type	Dimension B	Dimension L	Ø mm Ø5 mm	Weight gram	Pcs. Box / Pallet
212588	1-48	48	170	14+15	156	25 / 1000
212593	2-36	36	390	14+43	227	25 / 1000
212589	2-48	48	390	14+43	304	25 / 1000

Fig. 1



Type 2

