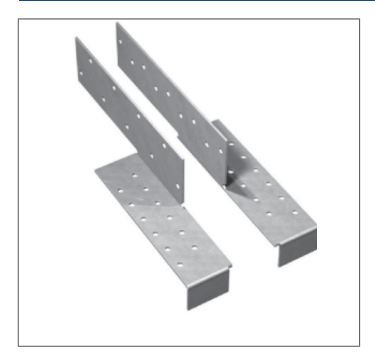
Technisches Datenblatt

SFXX - SPARRENFUßVERBINDER (SFN / SFM / SFH / SFHM / SFHS)





Diese Sparrenfußverbinder werden satzweise (rechts + links) an Binderuntergurt und Fußschwelle bzw. an Sparren und Pfetten befestigt.





ETA-07/0317, DE-DoP-e07/0317

EIGENSCHAFTEN



Material

Stahlqualität:

S 250 GD +Z 275 gemäß DIN EN 10346

Korrosionsschutz:

275 g/m2 beidseitig - entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20 µm

Vorteile

- Die SFH Sparrenfußverbinder dienen der Befestigung von Binderuntergurten an Fußschwellen. Das Lochmuster im Binderschenkel ist so angelegt, dass sich die Nägel oder Schrauben der beiden Seiten nicht treffen. Dadurch ist der Typ SFH für Binderbreiten ab 40 mm geeignet
- Die SFHS/SFHM Sparrenfußverbinder dienen der Befestigung von Binderuntergurten an Fußschwellen. Sie eignen sich für Binderbreiten ab 95 mm – oder mehrfache Binder mit einer Einzelbreite ab 46 mm. Eine Mindestabmessung (BxH) der Fußschwelle von 160x60 mm wurde bei der Entwicklung vorausgesetzt
- Der SFHS/SFHM Sparrenfußverbinder kommt dann zum Einsatz, wenn die Tragfähigkeit des SFM Sparrenfußverbinders nicht ausreicht. Sie können auch für den Anschluss von Sparren an Fußpfetten angewandt werden

ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

Auflager:

Holz, Holzwerkstoff

Aufzulagerndes Bauteil:

Holz, Holzwerkstoff

Simpson Strong-Tie GmbH Hubert-Vergölst-Str. 6-14 D-61231 Bad Nauheim tel: +49 (6032) 86 80- 0 / fax : +49 (6032) 86 80- 199

Copyright by Simpson Strong-Tie® Alle Angaben gelten ausschließlich für die genannten Produkte.

SFxx - Sparrenfußverbinder (SFN / SFM / SFH / SFHM / SFHS)

page 1/4

20 www.strongtie.eu

Technisches Datenblatt

SFXX - SPARRENFUßVERBINDER (SFN / SFM / SFH / SFHM / SFHS)



Anwendungsbereich

- Die SFN / SFH / SFHM / SFHS Sparrenfußverbinder koppeln zwei kreuzweise übereinander liegende Hölzer schubfest miteinander.
- Die Schubkraft kann nur in eine vorgegebene Richtung wirken.

Simpson Strong-Tie GmbH Hubert-Vergölst-Str. 6-14 D-61231 Bad Nauheim tel: +49 (6032) 86 80- 0 / fax : +49 (6032) 86 80- 199

SFxx - Sparrenfußverbinder (SFN / SFM / SFH / SFHM / SFHS)

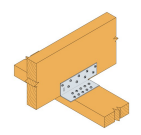
page 2/4

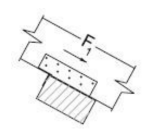
SFXX - SPARRENFUßVERBINDER (SFN / SFM / SFH / SFHM / SFHS)

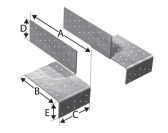


TECHNISCHE DATEN

Abmessungen







Artikel	Abmessungen [mm]						
	А	В	С	D	Е	t	Befestigungsmittel
SFN	177	139	53	53	39	2	20 Ø5
SFM	260	169	73	73	91	2	43 Ø5
SFH	270	159	45	60	27	-	19 Ø5
SFHM	270	159	63	60	27	-	36 Ø5
SFHS	260	140	108	75	50	-	62 Ø5

Tragfähigkeiten

Artikel	Nägelanzahl	Charakteristische Werte der Tragfähigkeit R _{1,k} / 2 Verbinder pro Anschluss [kN]					
Altikei	je Verbinder	CNA4,0x35	mit CNA4,0x40	mit CNA4,0x50	mit CNA4,0x60		
SFN	1 + 10 + 9	25.2	27.6	33.3	35.5		
SFM	2 + 21 + 20	58.8	63.6	74.8	79		
SFH	10 + 9	-	27.7	33.5	35.7		
SFHM	18 + 18	-	51.6	61.2	64.8		
SFHS	7 + 30 + 25	-	79.9	96.7	102.9		

Bemessung

Es ist nachzuweisen:

$$\frac{F_{i,d}}{R_{i,d}} \le 1$$

Technisches Datenblatt

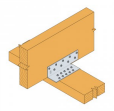
SFXX - SPARRENFUßVERBINDER (SFN / SFM / SFH / SFHM / SFHS)



INSTALLATION

Befestigung

Der Anschluss von SFH,SFHS und SFHM wird mit CNA4,0x# Nägeln oder CSA5,0x# Schrauben ausgeführt



TECHNICAL NOTES

Simpson Strong-Tie GmbH Hubert-Vergölst-Str. 6-14 D-61231 Bad Nauheim tel: +49 (6032) 86 80- 0 / fax : +49 (6032) 86 80- 199

SFxx - Sparrenfußverbinder (SFN / SFM / SFH / SFHM / SFHS)

page 4/4