

AB255SSH

Kraftfullt Vinkelbeslag till KL-Trä Konstruktioner

AB255SSH vinkelbeslaget är utvecklat specifikt för KL-Trä konstruktioner och är designad för att ta upp både horisontella och vertikala laster. Monterad med kraftfulla SSH skruvar ger ett snabbt montage med hög kapacitet. Ett mångsidigt vinkelbeslag med Överlägsen prestanda för horisontella (F2 / F3) och vertikala (F1) krafter.

Egenskaber

Material

Stålkvalitet:

- Galvaniserat stål S250GD + Z275 enligt EN 10346

Korrosionsskydd:

- 275 g/m² på båda sidorna motsvarande en zinktjocklek på cirka 20 µm

Fördelar

- Optimal till KL-Trä byggnader
- Snabb montering
- Kan döljas i betongmassan

Användning

Monteras på

- KL-Trä, Massivt trä, Limträ etc

Användningsområden

- KL-Trä och konstruktionsträ

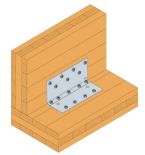


AB255SSH

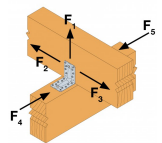
Kraftfullt Vinkelbeslag till KI-Trä Konstruktioner

Teknisk data

Mått



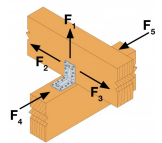
Art. nr.		Mått [mm]				Hål Flick A		Hål Flick B	
		A	B	C	t	Ø11 [mm]	Ø11 [mm]	Ø14 [mm]	
AB255SSH	2121743	123	100	255	3	7	9	2	



Karakteristisk bärförmåga - trä till trä - 1 st vinkelbeslag - Maximal utspikning

Art. nr.	Karakteristisk bärförmåga - Trä till trä - Maximal uts											
	Utspikning				Karakteristisk bärförmåga - Konstruktionst							
	Flik A		Flik B		R _{1,k}			R _{2,k} = R _{3,k}				
	Antal	Typ	Antal	Typ	10.0x50	10.0x100	10.0x120	10.0x50	10.0x100	10.0x120	10.0x50	1
AB255SSH	7	SSH10.0xL	9	SSH10.0xL	19.3 * kmod ^{0.12}	26.36 * kmod ^{0.09}	42.6	24.7	35	42.6	13.9/kmod ^{0.76}	13.9

Bärförmågan i tabellen ovan kan användas om panelen inte kan rotera.
Bärförmågor med andra längder av SSH skruvar finns tillgängliga i ETA.



Karakteristisk bärförmåga - Trä till trä - 1 st vinkelbeslag - Delvis utspikning

Art. nr.	Karakteristisk bärförmåga - Trä till trä - Delvis utspi											
	Utspikning				Karakteristisk bärförmåga - Trä till trä							
	Flik A		Flik B		R _{1,k}			R _{2,k} = R _{3,k}				
	Antal	Typ	Antal	Typ	10.0x50	10.0x100	10.0x120	10.0x50	10.0x100	10.0x120	10.0x50	
AB255SSH	4	SSH10.0xL	5	SSH10.0xL	10.9 * kmod ^{0.2}	15.36 * kmod ^{0.15}	25.64 * kmod ^{0.1}	15.4	21.8	26.5	min(13.9 ; 13.9/kmod ^{0.76})	13.9

Bärförmågan i tabellen ovan kan användas om panelen inte kan rotera.
Bärförmågor med andra längder av SSH skruvar finns tillgängliga i ETA.

AB255SSH

Kraftfullt Vinkelbeslag till KI-Trä Konstruktioner

Montering

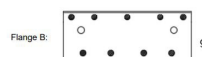
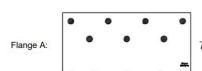
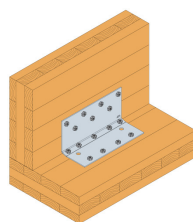
Fastsättning

På Trä:

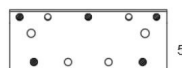
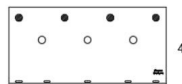
- SSH10.0xl

Installation

- Börja med att montera SSH skruvar i flik A och flik B.
Efter det monteras SSH skruvar i den vinklade delen med ca 70° vinkling



Full nailing - Nailpattern 1



Partial nailing

