

SVI Takstolsvinkel

Takstolsvinkel SVI används till fogning av huvudtakstol och hammarband på betong och lättbetongbjälklag. Takstolsvinklar kan användas vid större spännvidder, när det inte räcker med att använda vågräta takåsfäste. Beslagen tillverkas i höger- och vänsterexemplar som säljs och används i sats. Man ska alltid använda en sats takstolsvinklar per takstolsände.

Egenskaber

Material

- Stålkvalitet:
Förzinkat stål S250GD + Z275 i enlighet med EN 10346
- Rostskydd:
275 g/m² på bägge sidor – motsvarande en zinktjocklek på cirka 20 µm

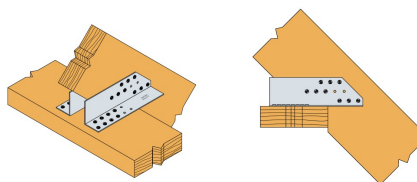
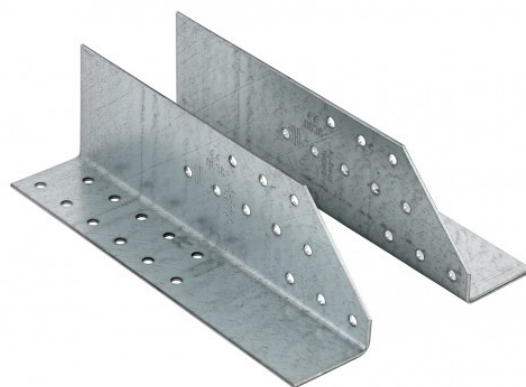
Användning

Användningsområden

q

Monteras på

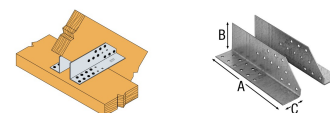
- Trä-trä montering



SVI
Takstolsvinkel

Teknisk data

Dimensioner



Art. nr.	Mått [mm]				Hål	
	A	B	C	t	Ø	Antal
SVI200-B	200	62	42	2	5	11 + 11
SVI240-B	240	63	43	2	5	10 + 10

Bärförmåga

Art. nr.	Antal spikar per beslag	Karakteristisk bärförmåga $R_{1,k}$ (kN)		
		1 set takstolsvinkler		
		CNA4,0x35	CNA4,0x40	CNA4,0x60
SVI200-B	6+6 / 8+8	16.8 / 19.6	18.4 / 21.5	23.6 / 27.6
SVI240-B	9+9 / 10+10	23.1 / 23.6	25.3 / 25.9	32.6 / 33.3

SVI
Takstolsvinkel

Montering

Fastsättning

- Till fastsättning används CNA4,0x ℓ ankarspik eller CSA5,0x ℓ beslagskruv

