



ABS betongvinkel er laget av flatstål i tykkelsen 6-8 mm, og blir varmforsinket etter bearbeiding.

Vinkelen har en slisse i den vannrette fliken, noe som gir mulighet til å justere skjøten mens den settes fast.

## EGENSKAPER

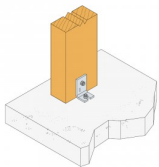


### Materiale

- Stålkvalitet: Galvanisert stål S235JR i henhold til EN 10025
- Korrosjonsbeskyttelse: Beslagene varmforsinkes etter bearbeiding i henhold til EN ISO1461, med en sinklagstykkelse på typisk 55 µm

### Fordeler

- Varmforsinket til utvendig bruk
- Sterkt forbindelsesmiddel mellom tre og betong



## ANVENDELSE

### Skjøter

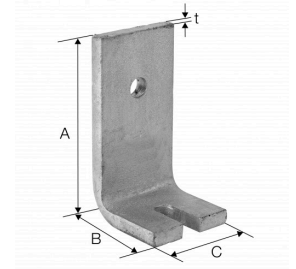
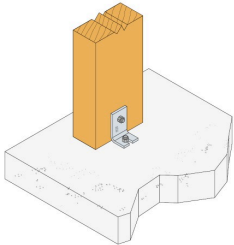
- Betongvinklene er beregnet for bruk i tre-betong skjøter

### Bruksområder

- Betongvinklene brukes til innfesting av trekonstruksjoner til betong, porebetong eller murverk
- Betongvinklene inngår for øvrig som et alternativ til vinkelbeslag laget av valsede vinkelprofiler

TEKNISK DATA

Dimensjoner



Art. nr.	NOBB nr.	Mål [mm]				Huller flik A		Flik B	
		A	B	C	t	Ø11 [mm]	Ø14 [mm]	Ø11x26.5 [mm]	Ø14x26.5 [mm]
ABS10011G	21215744	100	50	50	8	1	-	1	-
ABS10014G	23382955	100	50	50	8	-	1	-	1

## MONTERING

### Innfesting

- Betongvinklene settes fast med bolter eller franske treskruer