

Topplektbeslaget brukes ved møne og arker på tak med takstein og undertak. I beslaget monteres en lekt som holder fast mønesteinen. Topplektebeslaget bøyes i ønsket vinkel og høyde.

## EGENSKAPER



## Materiale

- Stålkvalitet: Galvanisert stål S250GD + Z275 i henhold til EN 10346
- Korrosjonsbeskyttelse: 275 g/m<sup>2</sup> på begge sider – i henhold til en sinklagstykkelse på ca. 20 µm

## Fordeler

- Topplektbeslaget kan bøyes til ønsket vinkel og høyde

## ANVENDELSE

### Skjøter

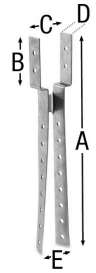
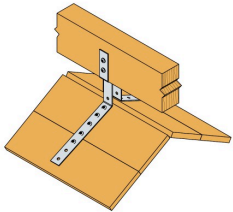
- Tre-tre skjøter

### Bruksområder

- Brukes ved møner og ark på tak med takstein og undertak. I beslaget monteres det en lekt som holder fast mønesteinene.

TEKNISK DATA

M&aring;l



Art. nr.	TUN nr.	Mål [mm]					t	Hull	
		A	B	C	D	E		Ø	Antall
TOL40	21219928	253	57	40	20	23	1.5	5	2 + 2 + 16
TOL50	21219936	248	57	51	20	23	1.5	5	2 + 2 + 16

## MONTERING

### Innfesting

- Topplektbeslaget monteres på oversiden av sperrene eller på sløyfene med CNA4,0xL kamspiker eller CSA5,0xL beslagskruer
- Topplekten monteres med CSA5,0x25 beslagskruer

