

# KLAMMER TILL DUBBELFALSAT PLÅTTAK

## 1. Produktbild

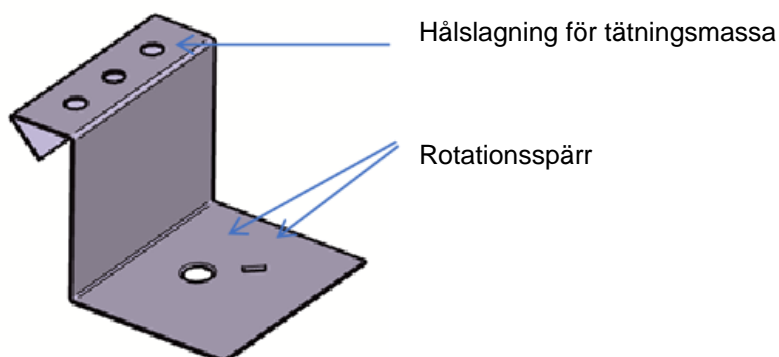


Bild 1. Klammer med hål

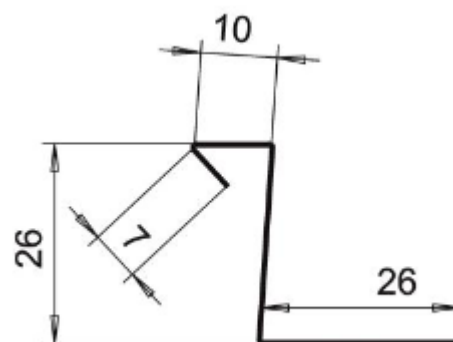


Bild 2. Skalbild, klammer

## 2. Produktbeskrivning

De största problemen med klamrar som finns på marknaden anses vara bristen på tätningssmedel vid klammern samt att klamrar som borras fast roterar då de fästs i brädfodringen. I utformningen av våra klamrar har vi tagit dessa problem i beaktande. Vi lade till ett hål på ovansidan av klammern, så att tätningssmassan sprider sig även vid klammern. I botten har vi lagt till en slags hake, som förhindrar att klammern roterar då den sätts fast. Dessutom har våra klamrar ett förborrat hål i botten för skruvfäste. För spikfäste finns våra klamrar även tillgängliga med slät botten. Alla klamrar (stål) är tillverkade av mjukt 0,5 mm stål, tack vare vilket klammern formar sig efter fogen på bästa möjliga sätt.

## 3. Tekniska data

- Materialet består av förzinkat och färgbelagt plåt (Nova) eller syrafast plåt
- Materialets tjocklek med förzinkat, färgbelagt stål 0,5 mm och syrafast 0,3 mm.