

***För att få ennock rak och vågrät, är det bra att använda en justerbar nockbrädeshållare. Justerbar nockbrädeshållare ger god ventilation runt hela nocken, speciellt i kombination med nock- och valmtättningsrullen.***

Hållaren går att justera i höjd, mellan 50-150 mm + nockbrädans höjd. Vid lätt underlagtak och 45 mm bärläkt monteras nockbrädeshållaren på 1200 mm cc. Nockregelns storlek skall vara minst 45 x 45 mm.

Vid råspont och 25 mm strö- och bärläkt monteras nockbrädeshållaren på 600 mm cc. Nockläktens storlek skall då vara minst 25 x 38 mm.

### Monteringsbeskrivning

Lägg strö- och bärläkt enligt läggningsanvisningen för takpannor, betong respektive lertegel. Fäst övre bärläkt lätt, den ska gå att ta bort vid montering av nockhållare på ströläkten. Förborra ströläkten för att undvika sprickbildning. Placera en nockbrädeshållare i vardera ändan av taket, och på rätt höjd enligt tabell 3 i läggningsanvisningen. Obs, glöm inte att räkna av höjden för nockregeln/läkten!

Spänn ett snöre mellan dessa två hållare och montera sedan de övriga hållarna. Du får nockbrädeshållarna på detta sätt att sitta rakt och på samma höjd. Lägg övre bärläkten på plats. Lägg sedan takpannorna och montera nocktätningen. Slutligen lägger du på nockpannorna och har då fått en rak, snygg och ventilerad nock.

Ytterligare monteringsbeskrivning med bild, se nästa sida.

### Artikelnummer

Bender Nockbrädeshållare: 065190

### Fakta

Material: Varmförzinkat stål  
Vikt: 0,20 kg/st  
Antal/kartong: 20 st



Ovan: Nockbrädeshållare Justerbar

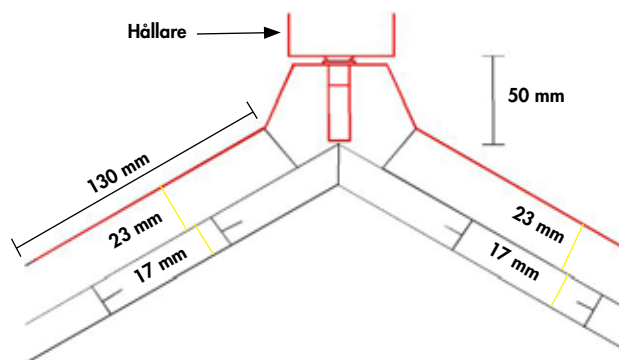


Bild 2. Vid lägsta montering av nockbrädeshållare, finns en justermån på 50 - 75 mm. Knäckmättet är på bilden 130 mm, vilket är max knäckmätt. Det finns då plats mellan U-benens topp och nockspetsen för lägsta justering, 50 mm.

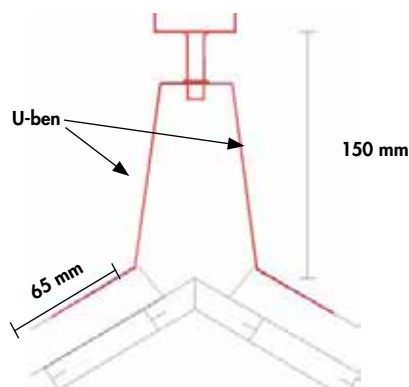


Bild 3. Vid högsta montering av nockbrädeshållare, finns en justermån på 125 - 150 mm. Knäckmättet är på bilden 65 mm, vilket är minimum knäckmätt för tillräcklig infästning.

# Nockbrädeshållare justerbar

SID 2



Monteringsbild 1. Böcka U-benen till lämplig vinkel, det gör du lätt för hand. Ställ förskruvningen i mittläge.



Monteringsbild 4. Montera ett snöre i centrum av de båda nockhållarna som placerats på taket. Montera dit resterande nockhållare som nu får rätt höjd och även görnocken absolut rak. Bilden visar höger sida råspontsmontage, vänster sida lätt undertak.



Monteringsbild 2. Böcka U-benen så du erhåller rätt höjd, finjustering kan du göra senare. Tänk på att U-benen skall ligga ovan bärläkt på lätt undertak och ovan ströläkt vid traditionellt tak (råspont).



Monteringsbild 5. Lägg dit takpannorna och passa in dessa så de ligger bra, fäst pannorna.



Monteringsbild 3. Skruva fast en nockhållare i vardera ändan av nockbrädan och justera in i rätt höjd.



Monteringsbild 6. Lägg dit nockregeln/läkten och fäst den. Lägg sedan dit nocktätningen. Till sist, lägg på nockpannorna. Du har nu fått en optimal, ventilerad och rak nock.