

# MONTAGEANVISNING SUPER 1/2/3

Steg för steg guide i montering av superhyllan.





# INNEHÅLL

## 03. Om montageanvisningen

03. Viktiga symboler \_\_\_\_\_

03. Tillsyn & underhåll \_\_\_\_\_

## 06. UTMANINGAR & LÖSNINGAR

## 08. LAGERINREDNING

08. Entresol \_\_\_\_\_

08. Plockgods \_\_\_\_\_

09. Långgods \_\_\_\_\_

09. Pallgods \_\_\_\_\_

## 10. PROJEKTERING AV LAGERINREDNING



# OM ANVISNINGEN

Den här anvisningen finns av en anledning. För att hjälpa dig montera, använda och kontrollera hyllan på ett säkert sätt. Läs hela instruktionen innan arbetet börjar. Det är viktigt eftersom många fel uppstår när montage sker för snabbt eller på känsla.

När du följer anvisningarna blir resultatet stabilare. Det ger en tryggare användning och bättre hållbarhet över tid. Anvisningarna gäller montage av superhyllan S1, S2 och S3. Det är viktigt eftersom rätt instruktion måste användas till rätt utförande.

## VIKTIGA SYMBOLER

Symbolerna finns där för att du snabbt ska förstå vad som kräver extra uppmärksamhet. Det sparar tid och hjälper dig att upptäcka risker innan något går fel.

Varningssymbol visar att något kräver extra uppmärksamhet. Informationssymbol lyfter viktiga tips du inte bör missa.



A) Varningssymbol



B) Informationssymbol

## GAVELINFO SUPER

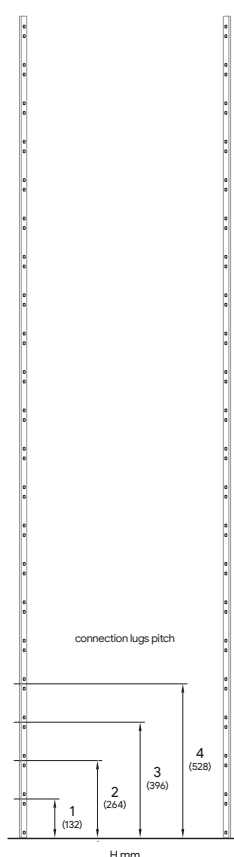
För montering, se Super 1-2-3 teknisk manual (MT08) för korrekt placering av ramens avstivningskomponenter. För varje tillgänglig ramhöjd anger manualen:

- antal horisontella avstivningar;
- antal diagonaler;
- placering i höjddled för varje komponent;
- position hänvisad till ramaxeln för varje komponent (inre eller yttre ram).

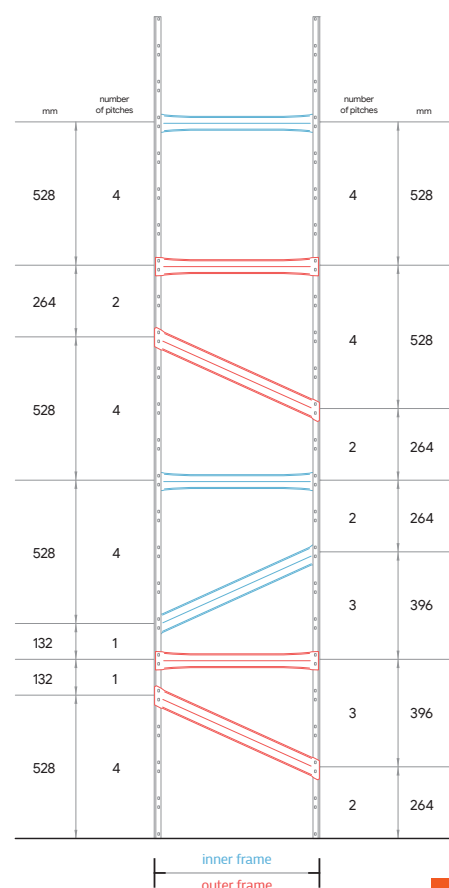
Bilderna nedan visar lutningen på upprättstående anslutningsflänsar och korrekt anslutningspunkt på upprättstående för varje avstivningskomponent.

Exemplet i denna montageansvisning visar en 3000 mm hög ram, för andra mått, se teknisk manual (MT08).

Super 1-2-3 pitch position



SUPER 1-2-3 H3000mm frame





## TILLSYN & KONTROLLER

### MONTAGEKONTROLL

Bara för att hyllan är monterad betyder det inte att den är klar att använda. En kontroll ska alltid göras innan hyllan tas i bruk. Det säkerställer att allt är rätt monterat och minskar risken för fel, slitage och olyckor.

### PERODISK KONTROLL

Det räcker inte att titta snabbt. Ibland krävs en helhetsbild. Boka in en noggrann kontroll minst en gång per år. Det hjälper dig upptäcka risker i tid och säkerställa att allt fortfarande håller måttet.

### BELASTNINGSSKYLT

Vet du vad hyllan klarar? Belastningsskylt visar gränserna och ska alltid finnas tydligt. Utan den ökar risken för överbelastning och skador.

### DAGLIG TILLSYN

De flesta skador uppstår inte plötsligt. Därför är daglig tillsyn viktig. Genom att titta till hyllan ofta kan du upptäcka problem tidigt, innan de blir större och dyrare.

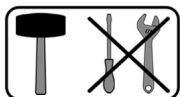
- Finns några delar är böjda, lösa eller skadade?
- Står hyllan stabilt och används den är tänkt?

### OMBYGGNAD / FÖRÄNDRING

Små ändringar kan påverka mer än du tror. Vid flytt eller ombyggnad måste en ny bedömning göras. Det säkerställer att hyllan fortfarande är stabil, säker och rätt uppbyggd.

### FÖRANKRING

Står hyllan verkligen stabilt? Om höjd och djup överstiger 5:1 ska den förankras i golv. Det är avgörande för att skapa en säker och hållbar konstruktion.



Montering av super S1/S2/S3 kräver inga verktyg men vi rekommenderar att använd hammare med skyddad slagyta. Skruvmejsel eller nyckel behövs ej.

## Steg 1) Förbered stolparna (gavlarna)

Börja med att markera var alla stag ska sitta. Det gör att du slipper felmontering längre fram.

Utgå från rätt mått och placering enligt systemet. Fel placering påverkar hela konstruktionens stabilitet.



## Steg 2) Kontrollera distanser

Det här steget avgör om allt passar rätt. Hoppas du över det kan hela konstruktionen bli fel.

1. Lägg den diagonala distanslisten mot den horisontella.
2. Kontrollera att anslutningsflikarna ligger i linje med varandra.

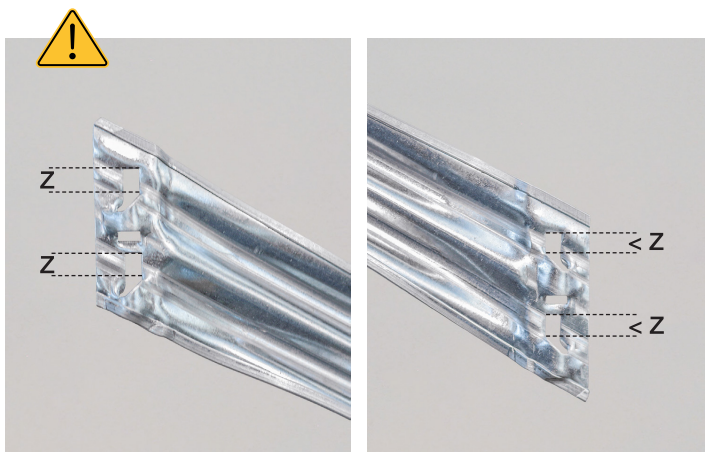
Om de matchar är diagonalen korrekt. Om inte, har du fel del och måste byta.

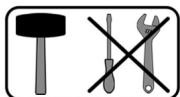
Både diagonala och horisontella distanslistor har ett centralt band, A. Detta ska låsa bakom stolpens flik vid montering. Det är viktigt eftersom det fungerar som en säkerhetslåsning. Utan den finns risk att delar lossnar vid belastning.



## Steg 3) Identifiera rätt riktning på diagonaler

Observera skillnaden mellan diagonalens övre och nedre anslutning. Den övre delen är längre för att fungera som en monteringsguide för att ställa in rätt monteringsvinkel.





Montering av super S1/S2/S3 kräver inga verktyg men vi rekommenderar att använd hammare med skyddad slagyta. Skruvmejsel eller nyckel behövs ej.

## Steg 4) Montera första diagonalen

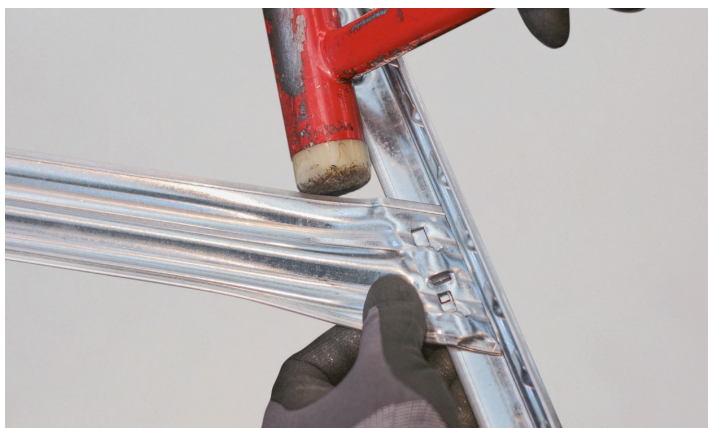
Använd hammare med skyddad slagyta. Slå växelvis på topp och botten.

Fortsätt tills den sitter helt fast. Det säkerställer att låsningen aktiveras.



## Steg 5) Slå fast diagonalen

Knacka på den nedre anslutningen så att den sitter fast. Knacka växelvis på den övre och sedan nedre delen av diagonalen tills komponenten sitter fast och säkerhetsklämmorna aktiveras.



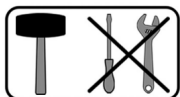
## Steg 6) Montera horisontella stag

Tryck den horisontella distansstången mot stolparna och hamra fast den tills komponenten sitter fast och säkerhetsklämmorna aktiveras.



Om den horisontella distansstången är svår att montera, vrid stolpen tills distansstången klickar hårt mot toppen av anslutningsflikarna och hamra sedan fast den med plasthammaren.





Montering av super S1/S2/S3 kräver inga verktyg men vi rekommenderar att använd hammare med skyddad slagyta. Skruvmejsel eller nyckel behövs ej.

## Steg 7) Bygg sektionen

Fortsätt montera diagonaler och stag uppåt. Följ samma metod hela vägen.

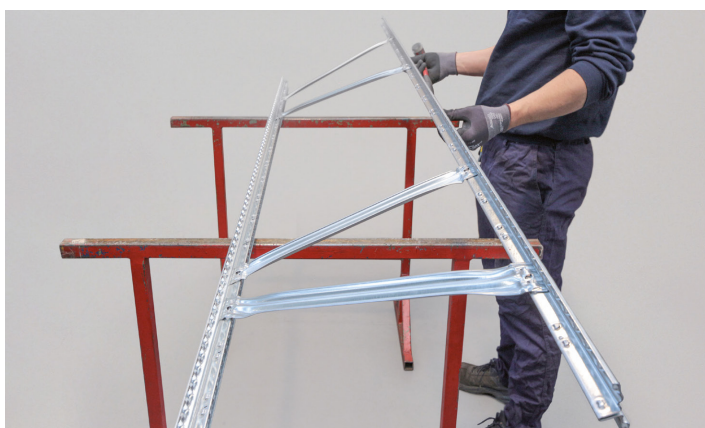
Första sektionen blir din mall. Använd den för resten.

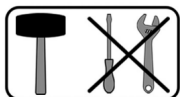


## Steg 8) Vänd & repetera

Vänd sektionen när ena sidan är klar. Montera andra sidan på samma sätt.

Detta ger en stabil och korrekt ram.



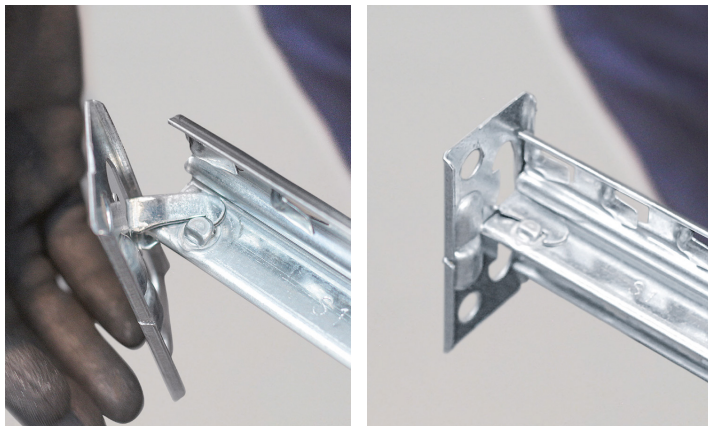


Montering av super S1/S2/S3 kräver inga verktyg men vi rekommenderar att använd hammare med skyddad slagyta. Skruvmejsel eller nyckel behövs ej.

## Steg 9)

### Montera fotplattor

Fäst fotplattorna längst ner. Slå fast dem tills de sitter helt. Detta ger stabil kontakt med golvet.



## Steg 10)

### Sätt på toppkåpa

Avsluta ramen med enkelsidig toppkåpa. Det säkerställer en stabil och korrekt avslutning.



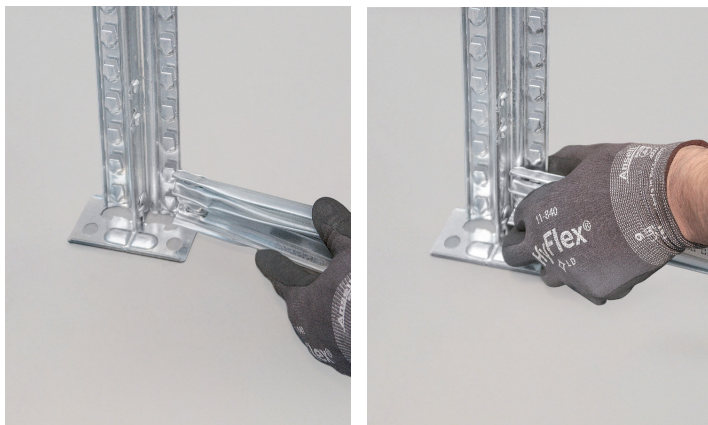
**OBS:** Dubbelsidig toppkåpa monteras först efter att hyllplanen är på plats.

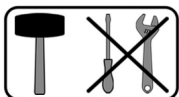


## Steg 11)

### Montera balkar

Montera balkarna på ramarna med början från baksidan av bågen. Närma dig ramarna i en vinkel och tryck dem på plats enligt bilden.





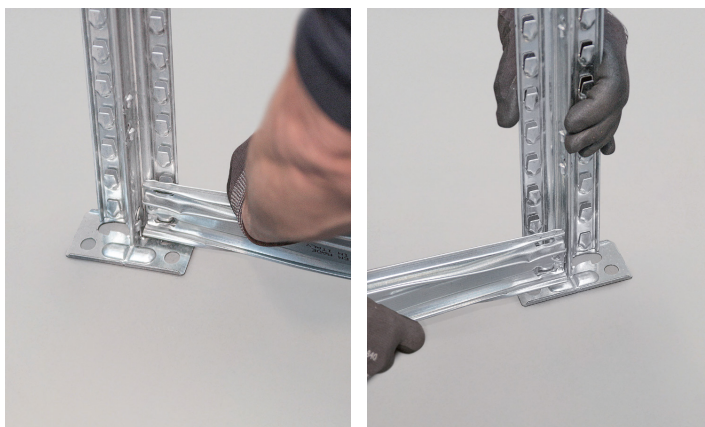
Montering av super S1/S2/S3 kräver inga verktyg men vi rekommenderar att använd hammare med skyddad slagyta. Skruvmejsel eller nyckel behövs ej.

## Steg 12)

### Tryck till balken

Använd handflatans baksida för att trycka balken på plats.

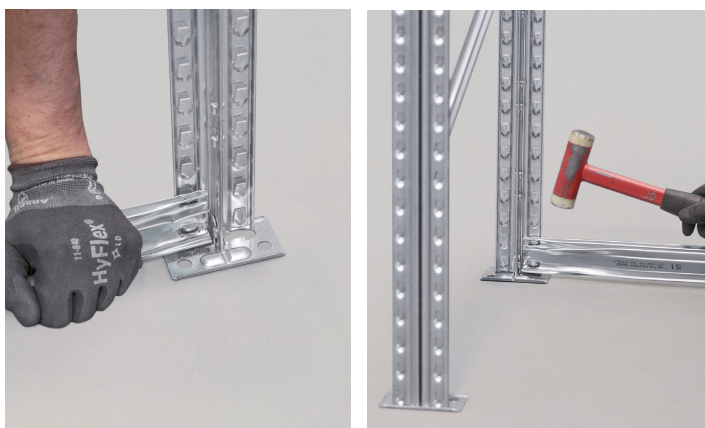
Upprepa vid den motsatta stolpen. Stolpen kan roteras för att underlätta.



## Steg 13)

### Hamra lätt på balk

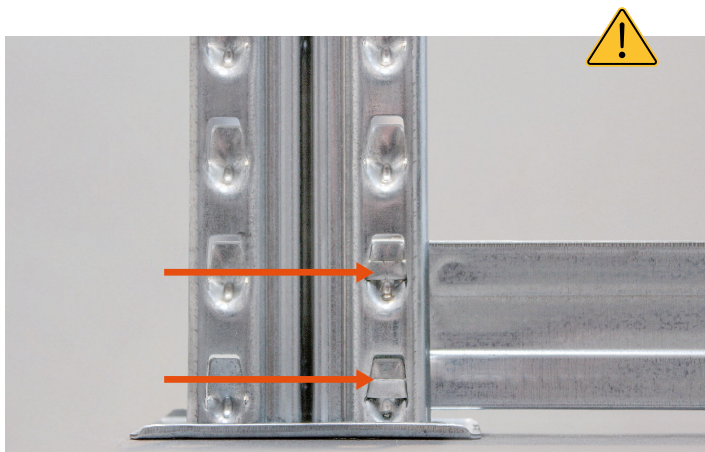
Komplett montering med hammare med skyddad slagyta.

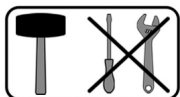


## Steg 14)

### Säkerställ infästning

Balken är korrekt monterad om två kopplingspunkter i båda ändar av balken är på plats enligt bilden.





Montering av super S1/S2/S3 kräver inga verktyg men vi rekommenderar att använd hammare med skyddad slagyta. Skruvmejsel eller nyckel behövs ej.

## Steg 15) Montera resterande balkar

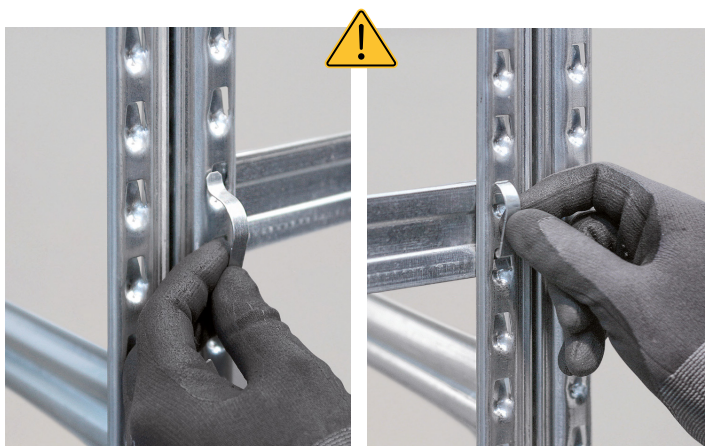
Slutför monteringen av de bakre balkarna innan du monterar de främre balkarna.



## Steg 16) Montera låsning

Tre säkerhetsnålsmodeller kan användas.  
Första säkerhetsnålen: Ej lämplig för mittbalkarna vid dubbelsidiga installationer.

För in ändarna av bandet i anslutningshålen på framsidan av stolpen.

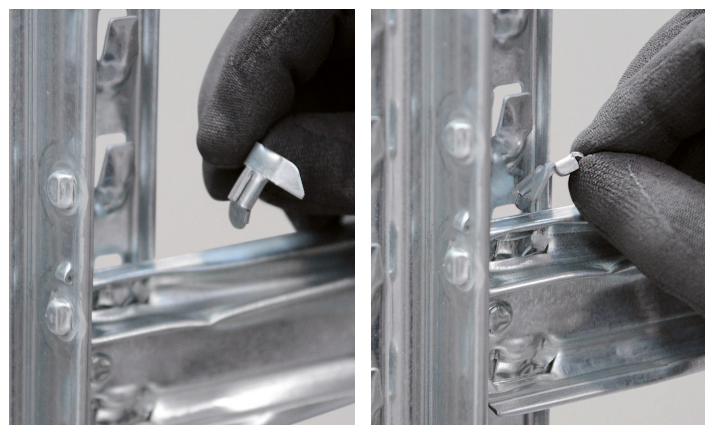


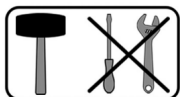
## Steg 17) Montera säkerhetssprint

Placera säkerhetssprinten för hand ovanpå balken på insidan av stolpen.



Kompakt säkerhetssprint: lämplig för både enkel- och dubbelsidiga installationer.

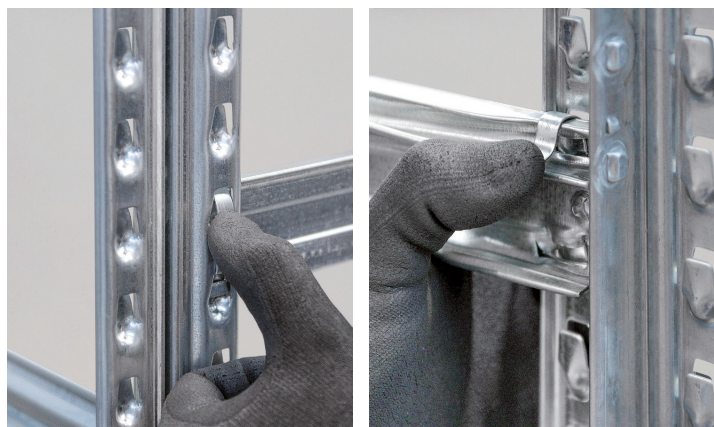




Montering av super S1/S2/S3 kräver inga verktyg men vi rekommenderar att använd hammare med skyddad slagyta. Skruvmejsel eller nyckel behövs ej.

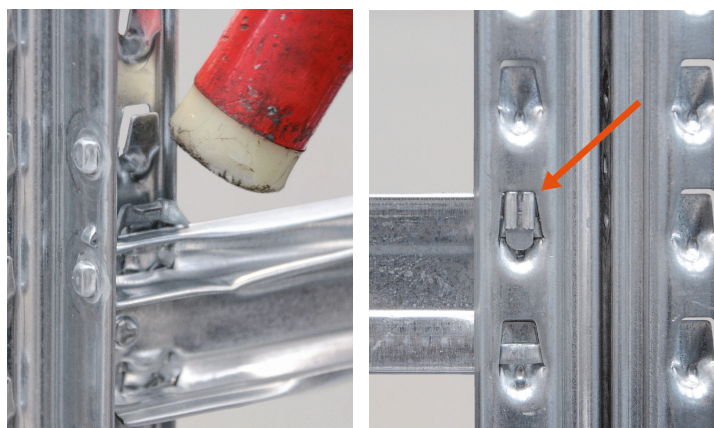
## Steg 18) Böj & säkerställ låsning

Böj den övre änden av bandet på balken.



## Steg 19) Tryck / hamra in låsning

Fäst säkerhetssprinten genom att hamra alternativt trycka den på plats enligt bilden.

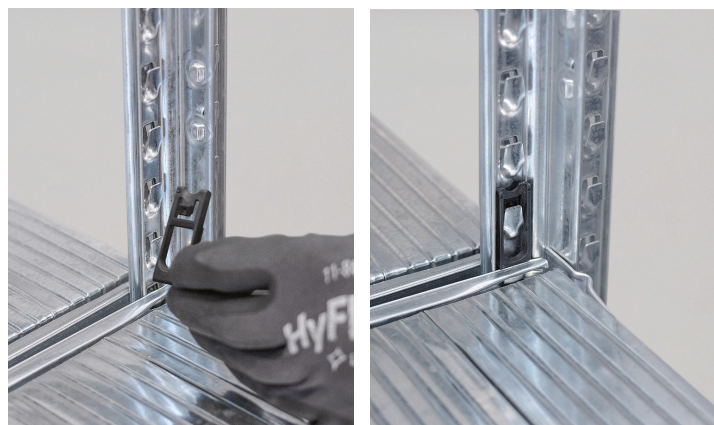


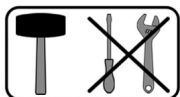
## Steg 20) Addera PVC- säkerhetsklämma:

Montera för hand på den första anslutningsspetsen ovanför balken.



**OBS:** Endast lämplig för mittbalken på dubbelsidiga fack.



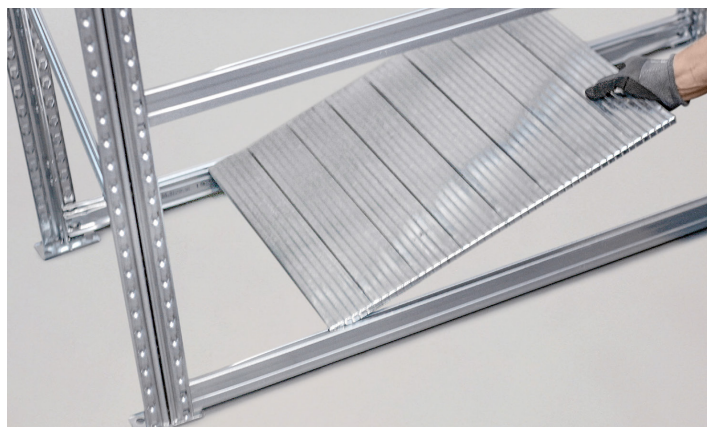


Montering av super S1/S2/S3 kräver inga verktyg men vi rekommenderar att använd hammare med skyddad slagyta. Skruvmejsel eller nyckel behövs ej.

## Steg 21) Addera hyllplan

Placera hyllplanen på balkarna. Se till att de ligger jämnt.

Fel placering påverkar både funktion och säkerhet.



## Steg 22) Slutkontroll

Tror du att du är klar?  
Kontrollera en gång till.

Säkerställ att:

- Alla delar sitter fast
- Inget glappar
- Hyllan står rakt

Detta är avgörande innan användning.





# KONTAKTA OSS

Osäker på om allt är rätt? Det är bättre att fråga än att chansa. Behöver du hjälp med montage, säkerhet eller rätt lösning? Vi finns här för att guida dig hela vägen.

**Telefon**  
016 12 10 33

**E post**  
[sales@rmslager.se](mailto:sales@rmslager.se)

**Adress**  
RMS Lagerinredningar  
Svista Lagerväg 4  
633 62 Eskilstuna

---



RMS Lagerinredningar AB  
+46 16-12 33 10 | [sales@rmslager.se](mailto:sales@rmslager.se)  
Svista Lagerväg 4 | SE-633 62 Eskilstuna  
Läs mer via: [www.rmslager.se](http://www.rmslager.se)



**RMS LAGERINREDNINGAR**