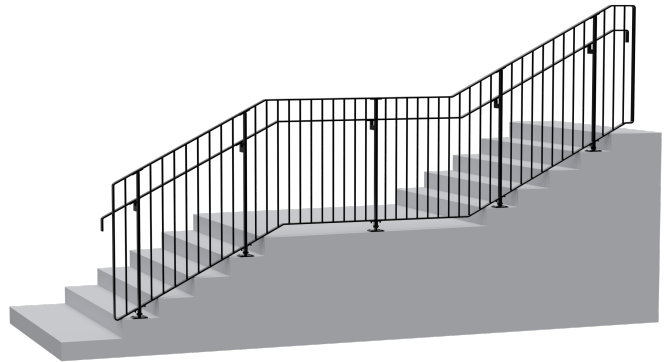
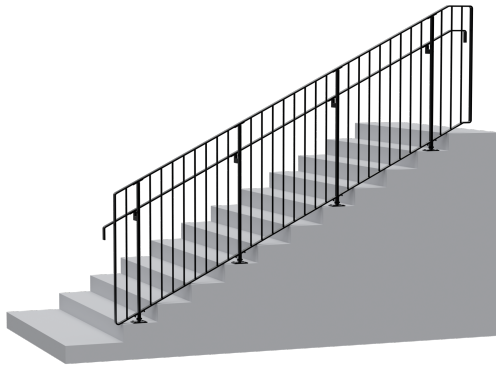
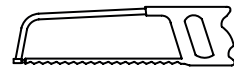
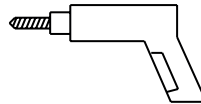


# MONTERING SPJÄLRÄCKE TRAPP

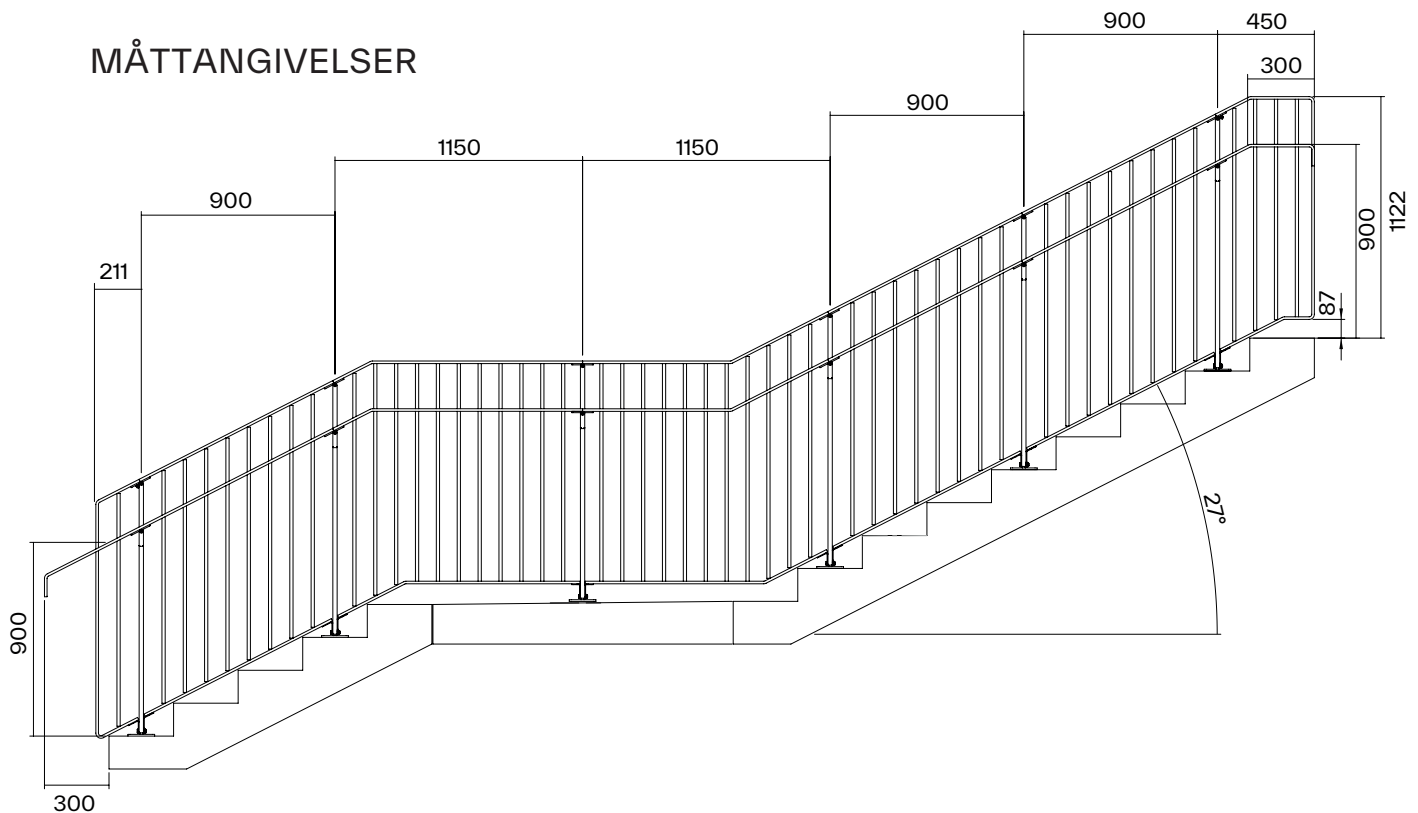


## VERKTYGSFÖRTECKNING

1. Vinkelslip
2. Bormaskin
3. Borr & försänkare
4. Gängtapp M8
5. Skruvdragare
6. Kallgalv



## MÅTTANGIVELSER

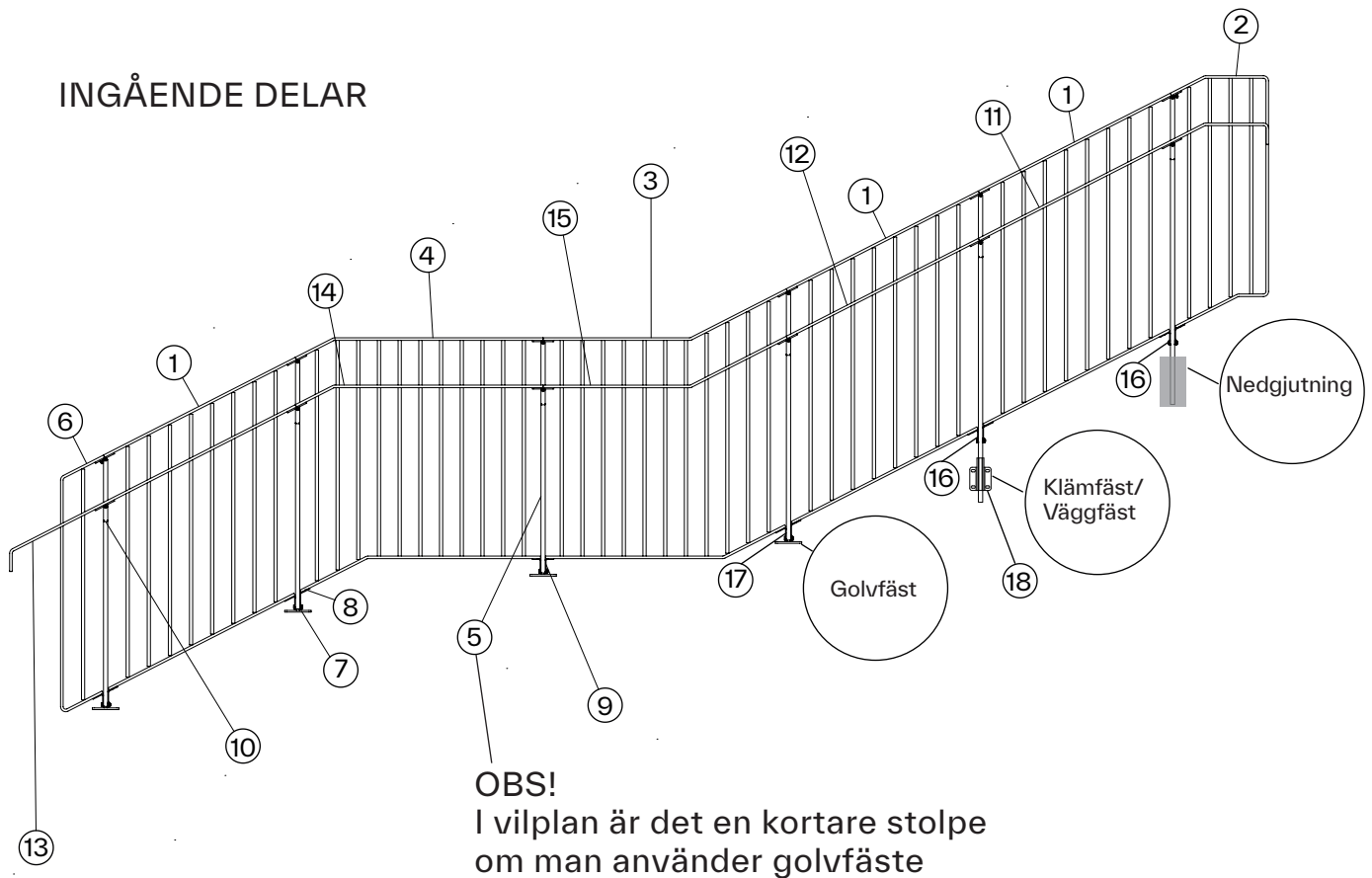


### OBS!

Ovan måttangivelser gäller om man monterar räcket med golvfäste på insidan av vagnsstycke. Vagnsstycke måste finnas, annars blir hålutrymmet mellan nederkant räcke och trapphåll sk. förbjudet huvudmått. Om räcke monteras på utsidan om trapp kommer det bli högre mätt från trappnos.

# MONTERING SPJÄLRÄCKE TRAPP

## INGÅENDE DELAR



- |     |        |                                         |
|-----|--------|-----------------------------------------|
| 1.  | 322601 | Spjälmodul Trapp 27°                    |
| 2.  | 322602 | Ändmodul Trapp Övre 27°                 |
| 3.  | 322604 | Spjälmodul Trapp Böj Upp-Ner Övre 27°   |
| 4.  | 322605 | Spjälmodul Trapp Böj Upp Ner, Nedre 27° |
| 5.  | 351080 | Stolpe Ledad Trapp / Ramp H1080         |
| 6.  | 322603 | Ändmodul Trapp Nedre 27°                |
| 7.  | 370101 | Golvfundament                           |
| 8.  | 340008 | Fästvinklar Spjäl Trapp (2-Pack)        |
| 9.  | 340002 | Fästvinklar Spjälräcke (2 pack)         |
| 10. | 340006 | Hållare HL Stolpe Ledad                 |
| 11. | 330301 | HL Spjäl Trapp Start Övre               |
| 12. | 330307 | HL Spjäl Trapp 27° L=1009               |
| 13. | 330306 | HL Spjäl Trapp Slut Nedre 27°           |
| 14. | 330305 | HL Spjäl Trapp Böj Ner 27°              |
| 15. | 330304 | HL Spjäl Trapp Böj Upp 27°              |
| 16. | 351400 | Stolpe Ledad H1400                      |
| 17. | 351168 | Stolpe Ledad Spjäl trapp GF H1168       |
| 18. | 370103 | Klämfundament                           |

# MONTERING SPJÄLRÄCKE TRAPP

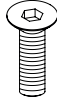
OBS!  
Det finns ingen justermån i sidled.  
Motera alla räcken sektion för sektion  
vid användning av fundament som  
bultas i betong. Vid nedgjutning eller  
nedgrävning monteras hela räcket ihop  
innan återfyllning eller gjutning.

A



MF6S  
M8x18

B



MF6S  
M8x25

C



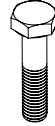
MHM  
M8

D



BRB  
M8

E



M6S  
M10x45

F



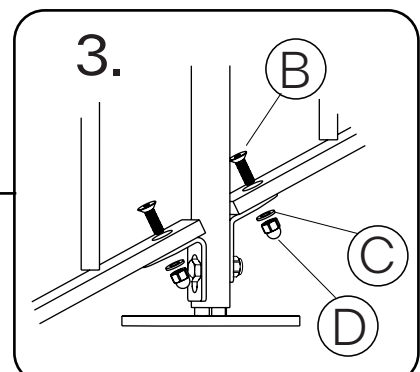
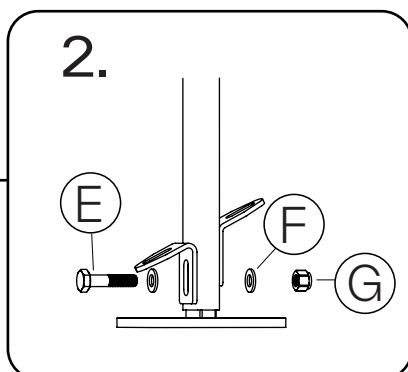
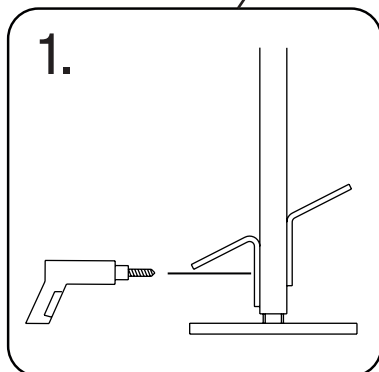
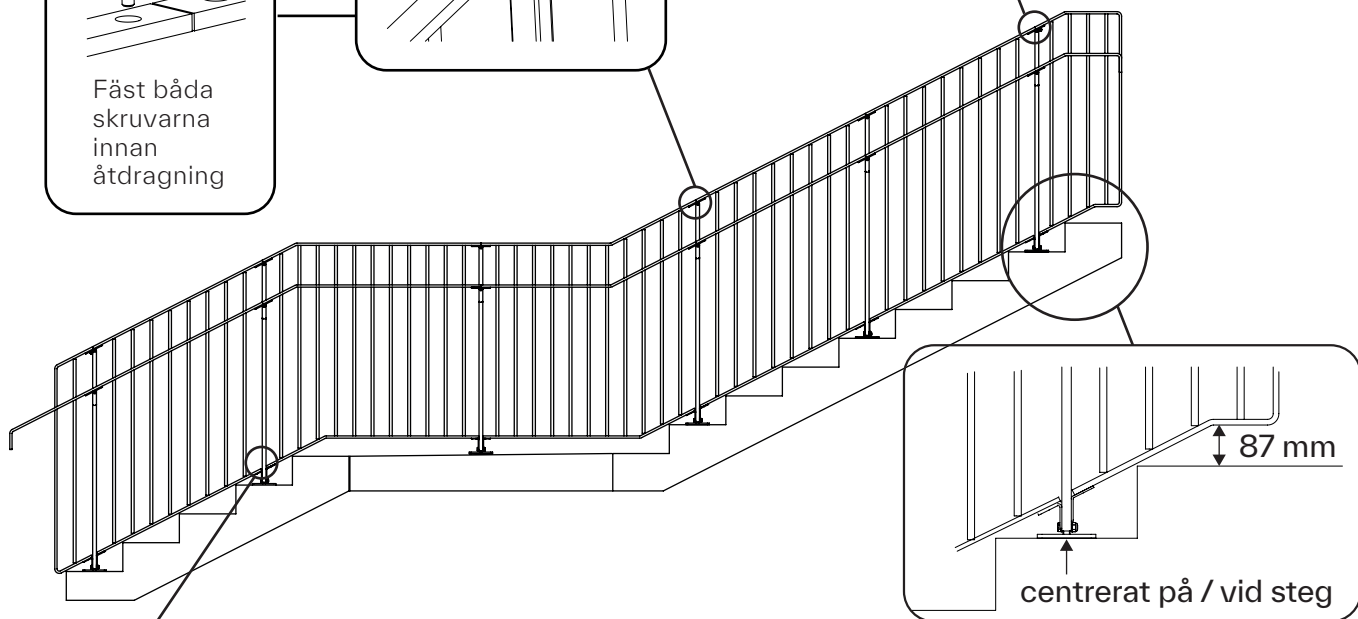
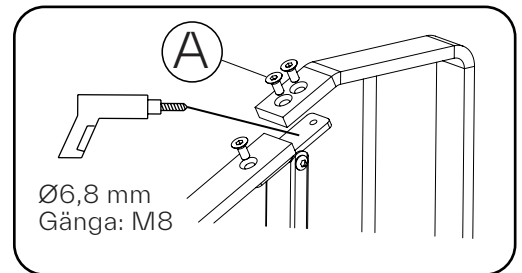
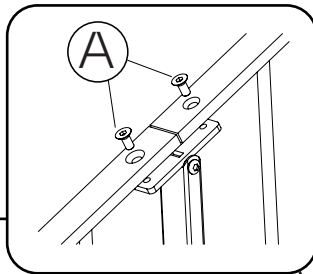
LM6M  
M10

G



BRB  
M10

## MONTERING SPJÄLMODULER & STOLPAR



# MONTERING SPJÄLRÄCKE TRAPP

(A)

(H)

(D)



MF6S  
M8x18

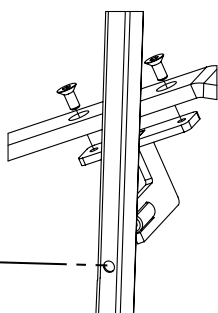
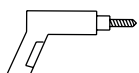
MLC6S  
M8x60

BRB  
M8

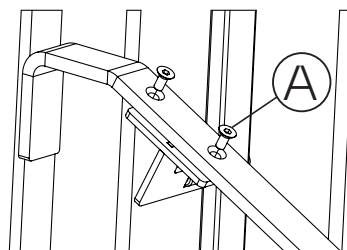
## MONTERING HANDLEDARE

OBS!

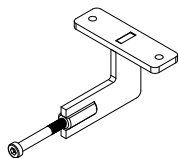
Hål borras för hållare så att handledaren hamnar på höjd 900 mm mätt från trappnos. Skall två handledare finnas borras ytterligare ett hål för nedra handledare som ska vara höjd 700 mm.



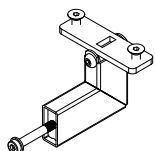
1.



2.

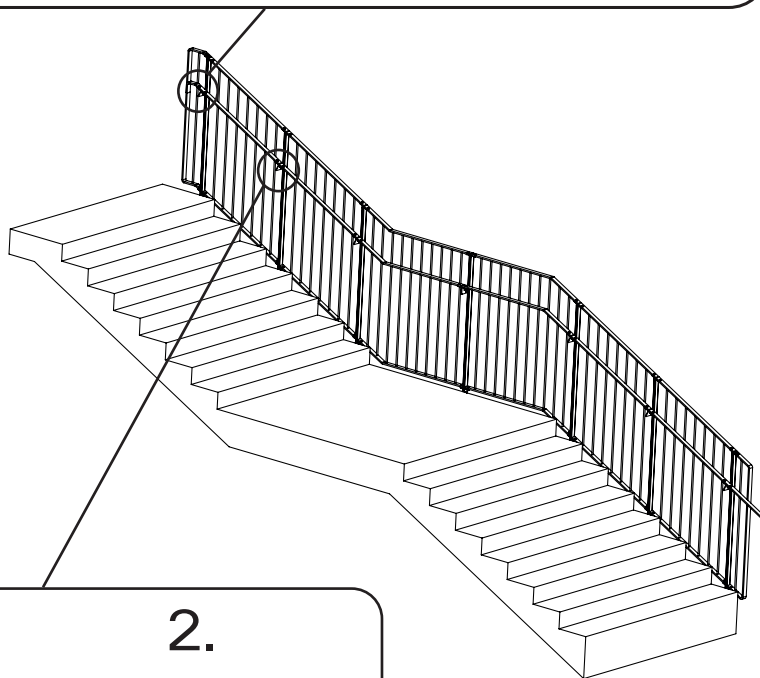


Hållare HL  
Art. 340005

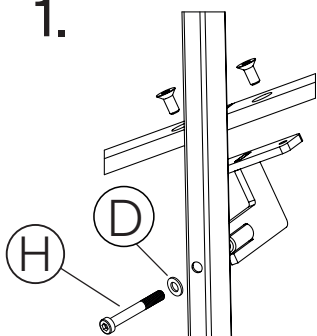


Hållare HL Ledad  
Art. 340005

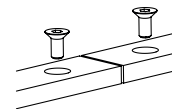
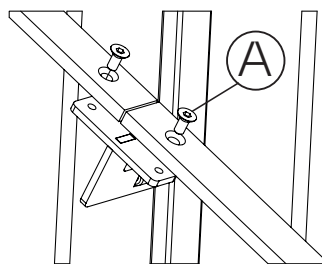
(används när det är vilplan i trappor och ramper)



1.



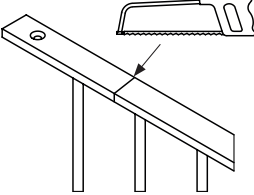
2.

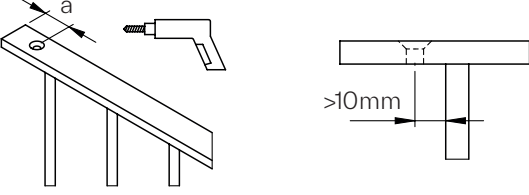


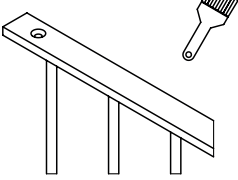
Fäst båda skruvarna innan åtdragning

# MONTERING SPJÄLRÄCKE TRAPP

## TILLPASSNING SPJÄLMODULENS LÄNGD

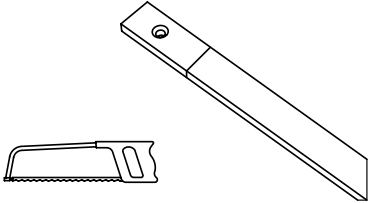
1 

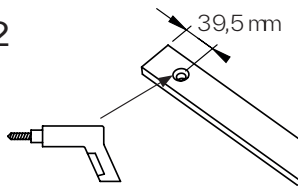
2 

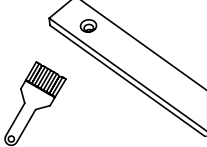
3 

Obs! Vid tillpassning kapas spjälsektionen till önskad längd. Kapa och borra nytt försänkt hål Ø9 för M8, bättra med kallgalv och med färg efter montage på lackerade räcken. För försänkt hål på **övre** plattstång och handledare ska mått "a" vara 39.5 mm. För försänkt hål på **nedre** plattstång ska mått "a" vara 29 mm.

## TILLPASSNING HANDLEDARES LÄNGD

1 

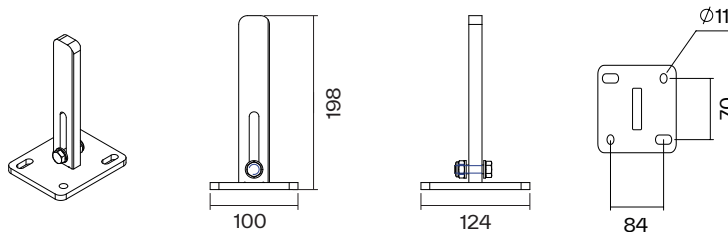
2 

3 

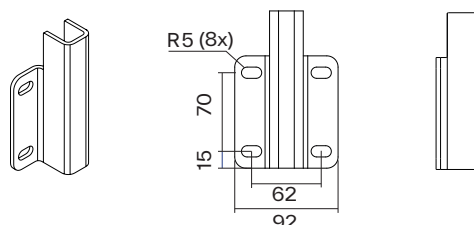
Obs! Vid tillpassning kapas handledarena till önskad längd. Kapa och borra nytt försänkt hål Ø9 för M8, bättra med kallgalv och med färg efter montage på lackerade räcken. För försänkt hål på handledare ska mått "a" vara 39.5 mm.

## INFÄSTNINGAR / FUNDAMNET

Golfundamnet

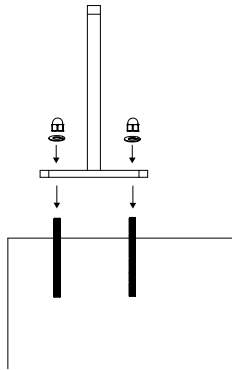


Klämfäste vägg

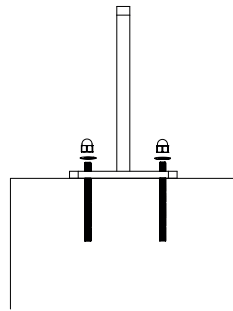


# MONTERING SPJÄLRÄCKE TRAPP

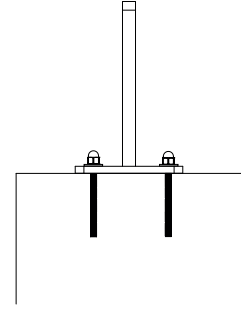
## INFÄSTNING I GRANIT - Expanderbult M10 + kupolmutter



1) Borra & fäst expander

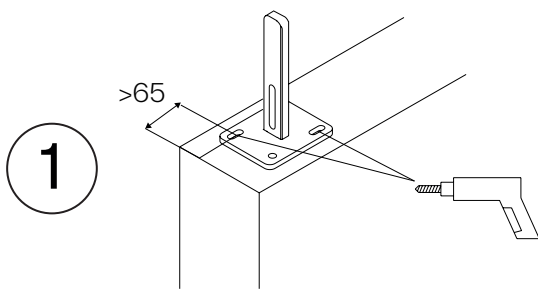


2) Trä på fundament & kapa eventuellt bult i överkant

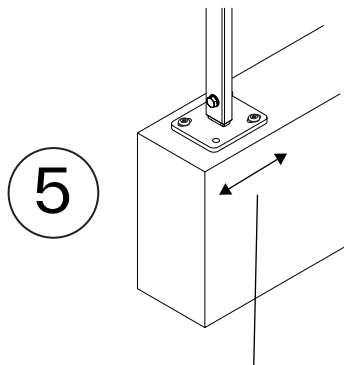
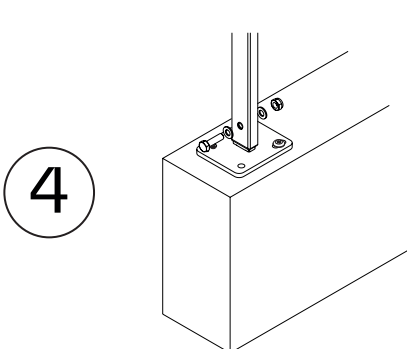
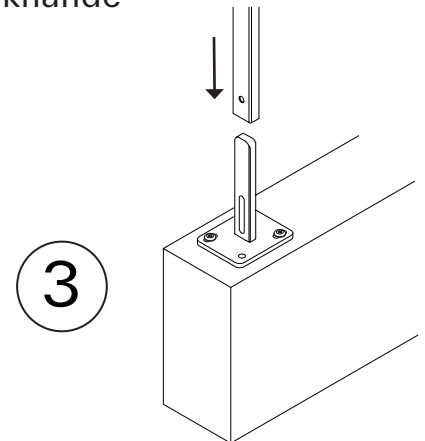
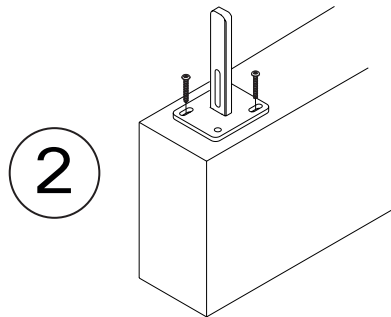


3) Täck uppstickande expander med låsbricka och kupolmutter

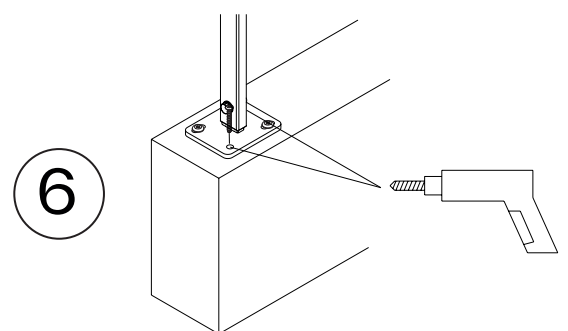
## INFÄSTNING I BETONG - Betongskruv Hilti M10 eller liknande



Minsta avstånd 65 mm från borrhål till murkant

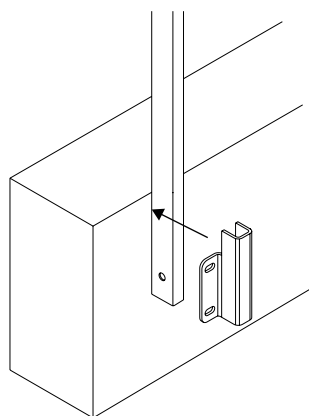
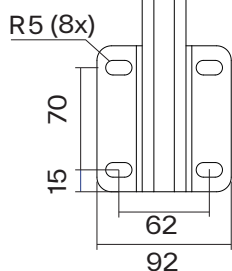


Justera fästet horisontellt vid behov av justering

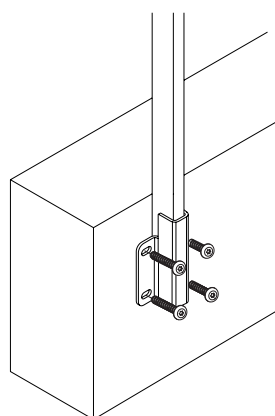


# MONTERING SPJÄLRÄCKE TRAPP

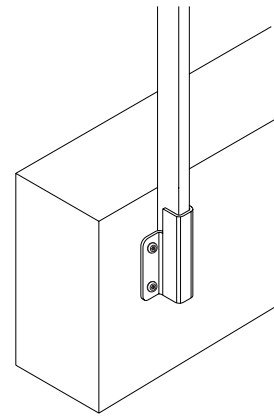
## KLÄMFUNDAMENT / VÄGGFÄST



Klämfästet pressar stolpen mot väggen.

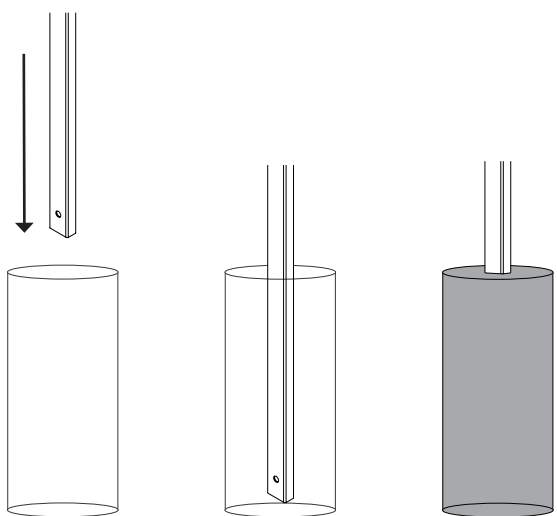


Fäst skruvarna löst & justera räcket innan åtdragning



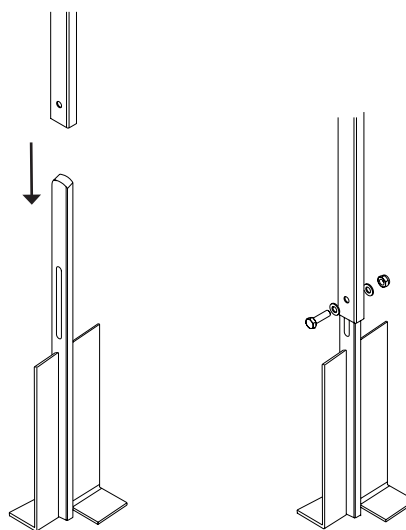
## NEDGJUTNING

Vi rekommenderar att man gjuter ner stolparna minst 300 mm under mark i markrör minst  $\varnothing 200$  mm. Montera ihop räcket före gjutning.



## NEDGRÄVNING

Nedgrävningsfundament kan grävas ner om det är väl packad fyllning runt fundamentet. Montera ihop räcket före återfyllning.



# Kontakt

---

WEBB

[somadesign.se](http://somadesign.se)

TELEFON

036-12 30 01

---

MAIL

[hello@somadesign.se](mailto:hello@somadesign.se)

INSTAGRAM

[@somadesign.se](https://www.instagram.com/somadesign.se)

**SO ·  
MA**