

Skyddsräckessystem – tillbehörsguide

Modern byggteknik utvecklas ständigt och ger upphov till nya utmaningar. Därför har vi tagit fram ett stort utbud av mångsidiga fästen som ger bästa möjliga säkerhet oavsett byggnadstyp.

Hittar du inte det du söker i vårt standardsortiment har vi möjlighet att ta fram projektspecifika speciallösningar, allt för att säkerställa en hundra procentig fallskyddslösning anpassad till din byggprocess och plan.

Här visas bara ett litet urval av alla fästen som Combisafe tillhandahåller för närvarande. **Kontakta Combisafe om den lösning du behöver inte finns med här.**

C-SYSTEM/S-SYSTEM

SMB-produkternas oslagbara mångsidighet kompletteras av ett enormt utbud av fästen. Vi har fästen både för C-systemet med runda stolpar som byggs ihop med traditionella byggnadsställningar, och för S-systemet med fyrkantiga stolpar som är vanligt i Europa.

<p>1 Balkongfäste</p> <p>Konstruerat för montage i de ingjutna hylsorna för det permanenta balkongräcket. Har monteringsspår som klarar stora variationer i diameter och avstånd.</p> 	<p>2 Brofäste</p> <p>Används som fallskyddsinfästning för broar med bultar för permanent broräcke. Kan även användas i andra tillämpningar.</p> 	<p>3 Brokantfäste</p> <p>En kompakt och snabb infästning, huvudsakligen konstruerad för brokanter och andra liknande applikationer.</p> 	<p>4 Vågräckesplatta</p> <p>Justerbar stålplatta med bultsockel som kan fästas direkt utanför befintligt vågräcke innan det tas bort.</p> 	<p>5 Takfötsfäste justerbart</p> <p>Justerbart fäste för skydd vid takkanter. Det justerbara stolpfästet möjliggör stor flexibilitet vid utplaceringen. Används med Teleskoparm eller Bakstöd (visas inte).</p> 
<p>6 Takfötsfäste justerbart, förlängt</p> <p>Liknar takfötsfästet, justerbart men har en längre teleskoparm som ger ännu mer flexibilitet för utplacering av stolpar.</p> 	<p>7 Fasadfäste</p> <p>Används för att skapa en skydds-räckesinfästning på en vertikal yta. Framtaget för att passa ihop med Plattbärlagskantfästet, men kan användas separat.</p> 	<p>8 Plattbärlagsfäste</p> <p>Gjuts in i filigranbjälklag. Räckesnät Stål eller räckesledare kan förinställas på marknivå och sedan lyftas på plats.</p> 	<p>9 Plattbärlagskantfäste</p> <p>Monteras i filigranbjälklag med förmonterad plåtavstängare. Kombineras med Fasadfäste. Ger säkert tillträde för nivellering och annat ytarbete.</p> 	<p>10 Plattfälsfäste</p> <p>För montering på bandtäckta plättak. Det är enkelt att montera fästet på falsen och stolpens vinkel justeras sedan i förhållande till takets lutning.</p> 
<p>11 Flexfäste</p> <p>Används där stolpfästet behöver justeras ut, upp till 360 mm, från en vertikal yta, på stålbjalkar, väggar, fasader, schaktsidor och valvkanter.</p> 	<p>12 Frontfäste</p> <p>Monteras vertikalt och används både som fallskyddsinfästning och som formsättningsstöd. Kan även monteras horisontellt.</p> 	<p>13 Smygfäste</p> <p>Fästs på lodräta ytor som valvkanter, väggtoppar, väggar, schaktsidor och smyggar.</p> 	<p>14 Multitving</p> <p>Flexibelt fäste med stort antal tillämpningar. Det kan greppa horisontellt eller vertikalt över 20 mm till 500 mm.</p> 	<p>15 Multifot</p> <p>För användning på vågräta ytor. Tre stödpunkter ger exakt installation även på ojämna underlag.</p> 
<p>16 Ingjutningshylsa/Plastplugg</p> <p>Enkelt att förhandsplanera fästpunkter. Ingjutningshylsan kapas till önskad längd och tätas med plastpluggen innan den gjuts in i valvet. Passar Skyddsräckesstolpar.</p> 	<p>17 Avstängarfäste</p> <p>Monteras vertikalt och används både som fallskyddsinfästning och formsättningsstöd. Täcker in många användningsområden med en enda fästpunkt.</p> 	<p>18 Trappfäste</p> <p>Används som fallskyddsinfästning i trappor och ger tillträde till både övre och undre trappytan. Ger utrymme för behandlingar och trappbeläggning.</p> 	<p>19 Ståltving</p> <p>Litet, stabilt tvingfäste för stål. Greppar över 10 till 50 mm tjockt stål, kan användas vertikalt eller horisontellt.</p> 	<p>20 Stålbalkstving</p> <p>Garanterar säker montering på stål-balkar och pelare.</p> 
<p>21 Balkavstängarfäste</p> <p>För formbalkar av trä. Två modeller finns för formbalkar med en övre flänstjocklek på 40 mm respektive 60 mm. Fungerar också som stöd för gjutform.</p> 	<p>22 Vertikaltving</p> <p>Kläms fast på smala bröstningar, 0-150mm, eller exempelvis stålsont. Har vänderbar löpare och kan monteras både vertikalt och horisontellt.</p> 	<p>23 Vinkelfäste</p> <p>Fäste för branta eller plana tak, valv, valvkanter, väggar etc. Kan ställas i fem olika vinklar mellan 0° och 90° mot basplattan.</p> 	<p>24 Vinkelflexfäste</p> <p>Konstruerad på samma stomme som Vinkelfästet, kan justeras upp till 970 mm. Lämpar sig för montage på fasader med utskjutande tak.</p> 	<p>25 Vertikalrörsfäste</p> <p>Används för att fixera fallskyddet på vertikala rör. Finns i två modeller: 48 mm koppling för ställningsrör och 76 mm koppling.</p> 
<p>26 Svetshylsa</p> <p>Hylsan svetsas fast på stålprofiler och ger en snabb och säker installation av skyddsräcket.</p> 	<p>* De flesta fästen kan användas med ingjutna infästningar. Infästningarna tillhandahålls av Combisafe.</p>			

	Produktnamn	Stålstomme	Ingjuten betong*	Betong platsgjuten/ form	Väg- och vattenbyggnad	Containment-moduler	Trästomme
1	Balkongfäste		•	•	•		•
2	Brofäste	•	•	•	•		•
3	Brokantfäste		•	•	•		
4	Vägräckesplatta		•	•	•		
5	Takfotsfäste justerbart						•
6	Takfotsfäste justerbart, förlängt						•
7	Fasadfäste		•	•	•		•
8	Plattbärlagsfäste		•	•	•		
9	Plattbärlagskantfäste		•	•	•		
10	Plåtfälsfäste				•		
11	Flexfäste	•	•	•	•	•	•
12	Frontfäste		•		•		
13	Smygfäste		•	•	•	•	
14	Multitving	•	•	•	•	•	•
15	Multifot	•	•	•	•	•	
16	Ingjutningshylsa/Plastplugg		•	•	•		
17	Avstängarfäste			•	•		
18	Trappfäste	•	•	•	•	•	•
19	Ståltving	•					
20	Stålbalkstving	•			•		
21	Balkavstängarfäste			•	•		•
22	Vertikaltving	•		•	•	•	•
23	Vinkelfäste	•	•	•	•	•	•
24	Vinkelflexfäste	•	•	•	•		•
25	Vertikalrörsfäste	•	•	•	•	•	•
26	Svetshylsa	•			•	•	