

Det enda fallskyddsblocket på marknaden som är gjort för att matcha användarens förvaringsbehov

Det innovativa höljet gör att
blocken passar ihop:
en perfekt förvaringslösning.
Du spar utrymme och hanterings-
tid, alltså sparar du pengar.

- Förvaringsstorleken är minimerad och blocken är smidiga att få undan. Det här fallskyddsblocket är utformat för att ta extremt lite plats.
- Den främsta innovationen är höljets geometri:
 - plan yta
 - ribbningen på höljets överdel passar i spårningen på underdelen.
- Det är inte bara att fallskyddsblocken går att förvara plant, de går att stapla kompakt och stadigt också.
- Kunder som har ont om utrymme och vill kunna få fram ett visst block snabbt kommer att uppskatta dem eftersom de ger så kompakt förvaring.
- Den självlåsandande karbinen med fallindikering ger smidig inkoppling och möjlighet till visuell inspektion.
- Vajern matas ut och in automatiskt, så att användaren kan röra sig fritt på arbetsplatsen.
- Bromsen dämpar och stoppar upp fallet på kort fallsträcka. Fallrycket blir mindre än 6 kN, vilket ger högre säkerhet.
- Det staplingsbara fallskyddsblocket har de bästa funktionerna från fallskyddsblocken i Ultra-Lok-serien: vajereserv när vajern är helt utdragen och låsningssäker spärrmekanism.
- i-Safe™, vårt smarta säkerhetssystem finns på alla enheter för att hålla reda på inspektioner, inventarier samt info.
- Uppfyller kraven enligt CE-standard EN360.



i
SAFE™
INTELLIGENT
SAFETY SYSTEM

-UTRUSTADE



Det enda fallskyddsblocket på marknaden som kräver lika lite förvaringsutrymme upppackat som när det levereras.

Det går att stapla blocken tack vare ribbringarna och spärringarna på höljenas sidor som passar ihop. Det innebär att när blocket ligger plant och ytan med spärringen är uppåt, så passar ribbringarna på nästa block i spåret. Fallskyddsblocken tar nu minimalt med plats och det är mycket smidigare att få undan dem. Höljenas ytor är plana, så det går att stapla dem stadigt.

Det gör fallskyddsblocken smidiga och praktiska att få undan.

Den perfekta förvaringslösningen

Oftast när ett fallskyddsblock blivit upppackat och använt så blir det:

- undanlagt utan förpackning, så att hölje och etiketter blir smutsiga eller till och med skadade - upphängt på en förvaringsram som tar en massa plats och gör det svårt att hitta ett visst serienummer.

Staplingsbara fallskyddsblock kräver ingen ram eftersom de går att förvara plant och ihopsatta. Den här kompakta och stadiga förvaringsmetoden gör att användaren:

- kan hålla fallskyddsblocket i topptrim under lång tid: etiketterna är skyddade, höljena slår inte emot varandra...
- snabbt kan hitta ett visst serinummer: alla fallskyddsblock är lätta att få tag på (serienumret syns, så att du snabbt hittar rätt enhet).

Kunder som har ont om utrymme och vill kunna få fram ett visst serienummer snabbt kommer att uppskatta dem eftersom de ger så kompakt förvaring. Så användare på borrhälsformar, uthyrare av fallskyddsblock och underhålls- och reparationsställen kommer definitivt att uppskatta dem.

Funktionerna på staplingsbara fallskyddsblock i SALA-Lok-serien:

- Rörlig fästning:

gör att höljet på fallskyddsblocket kan vrida sig runt förankringen, så att vajern inte snor sig och blocket får rätt läge i förhållande till förankring och omgivande konstruktion.

- Hölje i termoplast:

materialet är lätt men samtidigt mycket tåligt, slitstarkt och korrosionssäkert.

- Låsningssäker spärrmekanism:

spärrmekanismen i spärrhjulet är låsningssäker. När spärren låser spärrhjulet måste vajern bli lyft mer än 5 cm innan spärren släpper. Det gör att spärren sitter i även om blocket sitter i en relativt flexibel konstruktion som kan "snärta" i vajern vid fallryck.

- Vajerreserv:

när vajern är helt utdragen finns en reserv kvar på rullen. Reserven rullas ut vid fall när vajern är nästan helt utdragen, så att den dämpande fallbromsen fungerar som den ska. Tack vare den här funktionen blir fallrycket alltid mindre än 6 kN, oavsett hur mycket vajer som är utdragen när personen faller.

Tekniska data:

Märkkapacitet: 141 kg • **Vajerlängd:** 9 m • **Mått:** höjd: 220 mm - bredd: 180 mm - tjocklek: 95 mm • **Vikt:** 4,5 kg

• **Höljesmaterial:** termoplast • **Vajer:** diameter 5 mm, galvad - inox • **Karbin:** självlåsande karbin med fallindikering i galvad stållegering, brottsäker upp till 22,2 kN. • **Standarder:** Uppfyller kraven enligt CE-standard EN360.

• **Ref:** 3507003 vajer galvad ; 3507000 vajer inox

