

Art. no.: 355.90

OX-ON Fall Protection Kit Basic



Egenskaber:

- Komplet sæt
- Letvægts helsele
- Kernmantelreb
- Omkostningsvenlig
- Glidelås i galvaniseret stål

Farver:
sort,grøn

Total CO2 emission:
N/A

Materialer:

Total vandforbrug:
N/A

Produktbeskrivelse:

OX-ON Fall Protection Kit Basic er et økonomisk attraktivt standard faldsikrings sæt, der er velegnet til fx stillads-, facade- eller tagarbejde.

I tasken finder du OX-ON C3 Harness Basic L/XL: En letvægts helsele med klassiske spænder. Helsele er desuden testet til 150 kg. OX-ON Fall Arrester Basic 10m: En falddæmper med 10 meter reb og en glidelås i galvaniseret stål. OX-ON Webbing Sling Comfort 1,2m: Et forankringsbånd til faldsikringen.

Helsele OX-ON C3 Harness Basic tilpasses nemt til kroppen med klassiske spænder ved bryst og ved lår, så den sidder behageligt på dig, og du har fuld bevægelsesfrihed i dit arbejde. Selen er forsynet med en kraftig D-ring på ryggen og to løkker på brystet, hvilket sikrer dig en god og solid forankring.

Med OX-ON Fall Arrester Basic får du en falddæmperpakke og en rebglidelås i galvaniseret stål med autolock karabin monteret på 10 meter kernmantelreb (12mm) med stor slidstyrke, og med egenskaber der gør, at rebet ikke kan sno sig. Rebet og glidelåsen giver dig på en gang bevægelsesfrihed og sikkerhed, og bremser dig øjeblikkeligt ved et eventuelt fald.

Rebet er til vertikal brug, og falddæmperpakken udløser maksimalt energiabsorberer på 1 meter. Nederste del af rebet bør fastgøres eller forsynes med modvægt.

OX-ON Webbing Sling Comfort 1,2 meter giver dig en kompakt og hurtig løsning, når du skal forankre din faldsikring. Polyesterbåndet er 26 mm bredt, det fylder ganske lidt og er ekstremt nemt at bruge. Webbingbåndet har en brudstyrke på >30kN

Du får hele sættet i den robuste OX-ON Rygsæk str. S Ø36x28cm

Størrelser:

STR.	ART. NO.	DB NO.	EAN
L/XL	355.90	1862464	6425670011363

Mindstesalg og forpakning:

MINDSTESALG	PK.	KLL.
1 stk	N/A	8 stk

EN-standards	
Certifikater	CAT. III
Features	

Produktbeskrivelse:

Forankringspunktet skal om muligt være over hovedhøjde for at mindske frihøjden. Bemærk at frihøjden til enhver tid skal beregnes inden arbejde med faldsikring påbegyndes. For nærmere information om påkrævet frihøjde, henvises der til vedlagte brugermanual eller kontakt OX-ON.