

FP17 - Ham Portwest Comfort 3 Puncte

Colecție: Hamuri Anti-Cadere

Gama: Protecția pentru lucrul la înaltime

Materiale: Plasa Poliester, Aliaj de otel tratat termic

Pachet exterior: 12

Informatii despre produs

Ham ergonomic cu inel D dorsal glisant. Dispune de două bucle toracice, un spătar din spate conturat, două inele D laterale și catarama cu bare plate care sunt ușor de folosit și care nu protejează în siguranță. E realizat din curele de poliester. Benzile de reglaj din talie, piept și picioare ofera confort și adaptare perfectă.

Hamuri Anti-Cadere

Hamurile Portwest sunt necesare pentru a asigura protecția atunci când se lucrează la înălțime. Gama noastră de hamuri oferă diferite puncte de conectare care pot fi utilizate într-o varietate de funcții profesionale, cum ar fi oprirea căderii, poziționarea la locul de muncă, suspendarea și salvarea.

Protecția pentru lucrul la înaltime

Produsele sunt folosite pentru lucrul la înalțimi, diminuând riscul caderii. Portwest ofera o gama variata de echipamente de protectie anticadere

Standarde

EN 361
EN 358



Caracteristici

- Dorsal D-ring
- Bucle piept
- Catarama metalice durabile cu acces ușor
- Curea captusita
- Prinderi durabile cu rezistență mare la rupere
- Capac de inspecție pentru protecția etichetei produsului
- Sarcină nominală maximă 100kg
- Termen de valabilitate de 10 ani de la data de fabricație menționată pe eticheta produsului
- Certificare CE
- Cutie de vânzare cu amănuntul care ajută la prezentarea pentru vânzarea cu amănuntul

FP17 - Ham Portwest Comfort 3 Puncte**Cod de comodatate: 6307200000****Organism de testare**

CCQS Certification Services Ltd. (Organism notificat nr.: 2834)

Block 1, Blanchardstown Corporate Park

D15 AKK1, Ireland

Numarul certificarii: CE-PC-200211-007-16-9B

CCQS UK Ltd (Organism notificat nr.: 2834)

5 Harbour Exchange

E14 9GE, United Kingdom

Numarul certificarii: CA-PC-220322-009-09-9A

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FP17RER	Rosu	56.0	27.0	47.0	1.5000	0.0711	5036108322923	25036108811759