



TIVANO HAR32M

HAMURI ANTICĂDERE

Protecție anticădere

Ham de înaltă calitate, prevăzut cu spumă de confort și cataramă automate pentru fixare optimizată și confort optim



Beneficii



Confort

- Spumă pentru confort 3D integrată în ham, oferind confort și respirabilitate pentru utilizare îndelungată
- Design bavarez potrivit morfologiei femeilor și bărbaților



Igienă

- Posibilitate de spălare a hamurilor și a materialelor textile cu săpun neutru



Performanță

- Certificare în cazul în care se depășește sarcina nominală maximă de 100 kg: produs certificat la 150 kg



Utilizare facilă

- Design ergonomic care facilitează mișcările utilizatorului
- Cataramă automate care optimizează fixarea și blocarea sigură

Aplicații

- Agricultură
- Lucrări publice
- Industria chimică
- Petrol și gaz (extragere)
- Industria minieră
- Petrochimie

Certificări și norme



EN361
150 KG

Protejează împotriva riscurilor



Cădere



TIVANO HAR32M

HAMURI ANTICĂDERE

Ham de înaltă calitate, prevăzut cu spumă de confort și cataramă automate pentru fixare optimizată și confort optim

Protecție anticădere

Detalii - Norme

Detalii tehnice

Tip de echipament	Ham anticădere
Compoziția suportului principal	Aluminiu, Poliester
Lock	Automatic system
Închidere	Bucle
Numărul total de puncte de prindere	2
Punct de prindere pentru oprirea căderii	Dorsal, Sternal
Culoare	Gri-Galben
Elemente de confort	„Căptușeală moale” pe umeri și șolduri
Dimensiune	S/M/L, XL/XXL
Avantaj suplimentar	Confort, Indicator de cădere
Perioada de valabilitate de la fabricare (ani)	10
Număr de cataramă nedetașabile	2
Greutate (kg) (kg)	1,4
Număr de bucle automate	3
Număr de puncte de ancorare anticădere	2
Padding	Back
Sternal	1
Dorsal	1
Situații de muncă cu protecție de oprire a căderii	Deplasare verticală pe un sistem permanent, Deplasare pe linia vieții, Deplasare lungă verticală sau pe plan înclinat, Deplasare lungă verticală sau pe plan înclinat pentru lucru în poziție suspendată, Deplasare scurtă verticală sau pe un plan înclinat (sub 3 m), Deplasare verticală în spații închise, Deplasare lungă orizontală pe un plan orizontal, Deplasare lungă orizontală pe un plan vertical, Deplasare scurtă orizontală (sub 3 m), Deplasare lungă cu posibilitate de acroșaj și decroșaj repetitiv