



Certificări  
EN 358:1999   
EN 361:2002 1805  
ANSI 359.11-2014

\*Aprobat pentru utilizatori  
cu greutatea de până la 140 kg  
(utilizator + echipament)  
**140 Kg**

\*În acest caz trebuie utilizat  
un mijloc de legătură dotat  
cu absorbitor de energie  
potrivit, astfel încât forța  
maximă de oprire a căderii  
să fie redusă sub 6 kN.

## V56 G-FORCE

V56 G-FORCE este o centură de ultimă generație, pur-profesională, executată cu măiestrie din materiale de calitate superioară. Forma, funcțiile și confortul oferit de acest model continuă tradiția predecesorilor săi, ale căror caracteristici și funcții au fost dezvoltate în baza nevoilor reale ale utilizatorilor.

- 1 Inelul sternal este optim poziționat și poate fi ridicat sau coborât, fiind de asemenea intuitiv-accesibil pentru utilizator.
- 2 Inelul frontal montat pe centura de talie este realizat din oțel inoxidabil prin forjare și este testat cf. EN 358 pentru poziționare / limitare a deplasării.
- 3 Cataramele rapide ANSI Cobra® sunt instalate în punctele cheie ale părții frontale a centurii și asigură cuplarea bretelor în deplină siguranță.
- 4 Cataramele Cobra® Pro-Style asigură o funcționalitate optimă, cu o marjă de siguranță mare.
- 5 Bretelele de picioare sunt cuplate fiecare la câte un inel din aluminiu care distribuie precis greutatea corpului oferind confort și flexibilitate ridicată. În același timp, prin această dispunere a bretelelor, riscul apariției traumei de suspendare este redus și întârziat.
- 6 Prin optimizarea traseului chingilor și a formei protectorilor, confortul este îmbunătățit semnificativ în această zonă.
- 7 În construcția acestor centuri sunt utilizate chingi speciale, realizate folosind tehnologii de ultimă generație, ale căror rezistențe la rupere și la uzură sunt foarte ridicate. Acestea sunt tratate NANODIRT® împotriva împregnării cu murdărie, uleiuri sau grăsimi. Anumite chingi prezintă un tratament suplimentar cu ioni de argint, ce are o acțiune anti-bacteriană și anti-fungică, menținând un nivel de igienă ridicat atât pentru utilizator cât și pentru mediul de lucru.
- 8 Cusăturile sunt proiectate și calculate cu atenție, iar la realizarea lor sunt folosite cu mașini de cusut controlate numeric (CNC) de precizie înaltă, oferind centurii siguranță maximă și o durată de viață de până la 10 ani.
- 9 Indicatorul de cădere frontal și cel dorsal oferă siguranță suplimentară în utilizarea centurii.
- 10 Protectorul lombar asimetric EVO-I are 5 straturi și este anatomic dezvoltat pentru a se potrivi perfect și a asigura confort la cel mai înalt nivel. Tesatura interioară 3D permite disiparea eficientă a căldurii generate în această zonă.
- 11 Protectorul de umeri este realizat dintr-un material de consistența spumei, ce prezintă perforații pentru o mai bună aerisire, iar forma este optimizată pentru a oferi mobilitate ridicată în zona gâtului.
- 12 Carabinierile mijlocului de legătură pot fi atașate aici atunci când nu sunt conectate la punctul de ancorare.