

Caractéristiques des harnais SpanSet®

Vous pouvez voir ci-après les différentes caractéristiques grâce aux icônes qui se trouvent à côté des harnais.



Gamme QRB
Page 54



Gamme Ultima
Page 54



Clima-Tech
Page 54



Excel
Page 55



Spectre
Page 55

Icônes	Caractéristiques	Avantages	Gamme QRB Page 54	Gamme Ultima Page 54	Clima-Tech Page 54	Excel Page 55	Spectre Page 55
	Applications	Association de systèmes de protection à utiliser (EN 363). Tous les équipements doivent respecter les exigences indiquées dans la norme, conformément à leur application.	Antichute Retenue	Antichute Retenue Maintien	Antichute Retenue Maintien Accès avec cordes	Antichute Retenue	Antichute
2X	Deux points d'ancrage	Modèles avec des points d'ancrage dorsal et sternal.	✓	✓	✓	✓	✓
	Épaules matelassées	Offre une plus grande commodité, aide à maintenir la forme du harnais et à réduire l'usure des bandes de tissu.		✓	✓	✓	
BELT	Ceinture	Modèles avec ceinture pour des techniques de maintien.	✓	Intégré	Intégré	✓	
	Boucles rapides	Boucles rapides avec témoin de fermeture pour assurer une fermeture correcte.	✓	✓	✓	✓	
	Anneaux métalliques de connexion	Les éléments de connexion métalliques facilitent la connexion des longes et le secours par rapport aux points d'accrochage réalisés avec des estropes en tissu.	✓	✓	✓	✓	✓
CONFORT	Confort	Design destiné au confort de l'utilisateur.	✓	✓	✓	✓	
	Étiquette avec traçabilité RFID	Étiquette de traçabilité par radiofréquence intégrée. Étiquetage avec numéro de série individuel et espace en blanc pour que l'utilisateur puisse y inscrire sa marque d'identification personnelle.	✓	✓	✓	✓	
	Utilisateurs jusqu'à 140 kg	Harnais valables pour des travailleurs jusqu'à 140 kg.	✓	✓	✓	✓	
NORM	Réglementation	Exigences indiquées dans la norme, conformément à leur application. * EN 358 - Modèles avec ceinture.	EN 361 *EN358	EN 361 EN 358	EN 361 EN 358 EN 813	EN 361 *EN358	EN 361