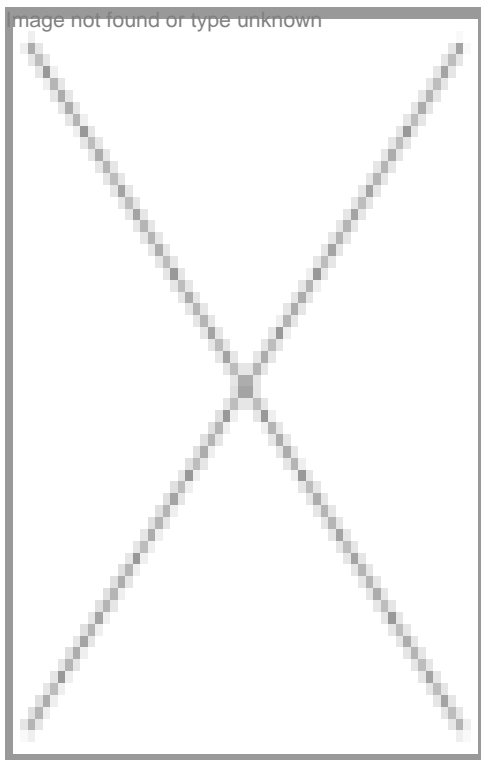


Beal

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Protection antichute](#)

Harnais Dragon + Dragon Top



La société Beal propose le harnais léger de suspension Dragon pour les opérations de secours qui peut être combiné avec le torse Dragon Top pour former un harnais de travail complet.

Le harnais de suspension Dragon comporte deux cuisses coulissantes différenciées par leur couleur (jaune pour la gauche, noire) pour sécuriser l'enfilage, deux points de connexion latéraux en textile et un troisième arrière sur la ceinture pour une évacuation de secours. Il possède également quatre porte-matériel, deux passants porte-outils et six boucles textiles pour accrocher les éléments de la Work Station de la marque (rangement et sécurisation des outils). Tous les points de connexion sont identifiés en jaune.

Cette pièce peut être associée au torse léger Dragon Top en forme de Y pour obtenir un harnais complet convenant à la suspension et au travail sur corde. Il est doté de deux points antichute sternal et dorsal, d'une sangle pour la fixation du bloqueur Hold up, d'un anneau pour des manucroches et d'un porte-matériel sur chacune de ses bretelles. Il y a possibilité de

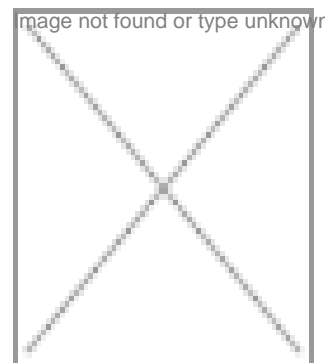
mousquetonner chaque bretelle au niveau des épaules pour une évacuation verticale.

Le harnais de suspension Dragon est disponible en deux tailles (tour de cuisse de 42 à 62 cm pour un tour de taille de 68 à 100 cm, 50 à 70 cm pour 75 à 125 cm) et le torse Dragon Top en une taille unique (tour de torse de 60 à 140 cm pour une taille allant de 155 à 200 cm), le tout pour une charge maximale de 140 kg.

Bloqueur Tract Up et mousquetons Be Link

Dans le domaine des accessoires, le Tract Up est un micro bloqueur compact pour la remontée sur corde. D'un poids de seulement 85 g et à utiliser sur des lignes faisant de 5 à 11 mm de diamètre, il permet la récupération et le levage de charges légères et peut servir de bloqueur de dépannage lors de manœuvres de mouflage et de secours. Sa charge d'utilisation maximale est de 250 kg (rupture 400 kg).

Le Be Link est un mousqueton de sécurité asymétrique en aluminium particulièrement maniable pour s'attacher à un relais depuis l'extrémité d'une longe. Il est proposé en trois versions avec un modèle à vis, un modèle avec verrouillage Bi-Matic nécessitant deux actions pour l'ouvrir et une modèle triple action (3 Matic).



En photo, le Be Link Bi-Matic d'une ouverture de 20 mm (dimensions de 108 x 66 mm) et d'une résistance grand axe de 260 kg.