

HARNAIS COMPLET



Harnais de type gilet Delta^{MC}

Dé d'accrochage dorsal, sangles de jambes avec boucles rapides (taille TG).
Modèle :1110601C

Caractéristiques du produit

- Sans risque d'emmêlement
- Dé d'accrochage dorsal à position verticale
- Sangles de jambes à boucles rapides Tech-Lite^{MC}
- Sangle Repel^{MC}
- Crochets de longe intégrés
- Dispositifs de réglage vertical du buste Revolver^{MC}
- Indicateur d'impact
- Étiquettes protégées, équipées de i-Safe^{MC}

Survol

Les harnais Delta^{MC} incorporent les avancées technologiques de pointe de l'industrie, avec les caractéristiques populaires pour en faire la bête de somme de l'industrie. Aujourd'hui, Delta^{MC} représente l'aboutissement de plus de vingt ans de conception, de recherche, de savoir-faire en matière de fabrication et de performance sur le terrain. Les harnais Delta^{MC} sont aussi robustes que les personnes qu'ils soutiennent. Fabriqués à partir de matériaux enrobés, résistants à la corrosion, équipés de sangles hydrofuge résistant à l'abrasion, d'une qualité sans pareille. La conception triangulaire brevetée procure aux harnais Delta^{MC} une forme qui leur est propre permettant de les enfiler facilement et rapidement. Si vous le jetez dans votre boîte à outils ou à l'arrière de votre camion, pensez-vous l'avoir emmêlé? Au contraire! Ramassez-le tout simplement, il est prêt à être enfilé. Le rembourrage Delta^{MC} est conçu pour écarter les sangles, afin que celles-ci soient éloignées du cou pour éviter les irritations.

Vous trouverez de plus amples détails sur le produit au : <http://www.capitalsafety.com>
© Copyright
À titre de leader mondial de la protection contre les chutes, Capital Safety a comme priorité d'offrir à ses clients de l'équipement de sécurité à la fine pointe de la technologie. Capital Safety, qui possède plus de brevets, d'ingénieurs et d'innovations de l'industrie que n'importe quel autre fabricant de protection contre les chutes, est en mesure d'offrir de l'équipement de protection contre les chutes et de sauvetage de qualité.

Capacité	190 kg (420 lb)
Marque	DBI-SALA ^{MC}
Sous-marque	Delta ^{MC}
Taille	TG
Emplacements du dé d'accrochage	Dorsal
Ceinture	Non
Type de boucle de sangle de jambe	Connexion rapide Tech-Lite ^{MC}
Programme vitesse	Oui
Équipé de iSafe	Oui
Filetage/Coutures	Polyester
Étiquette	Vnyle
Passant de sangle	Nylon
Filet	Repel ^{MC} e polyester
Boucle de buste	Acier zingué, électrodéposition, aluminium, acier inoxydable
Boucle de jambe	Aluminium Tech-Lite ^{MC}
Boucle de poitrine	Aluminium Tech-Lite ^{MC}
Modèle	1110601C
Autres normes	OSHA 1910.66, OSHA 1926.502, Exig. gén. de fab. Capital Safety%20, ANSI A10.32, ANSI Z359.1, ANSI Z359.4
Poids	1.6kg kg (3.60 lb)
Styles du produit	Type gilet Type gilet
Types de produit	Usage multiple
Normes	CSA Z259.10, Exig. gén. de fab. Capital Safety%20