

HARNAIS COMPLET



Harnais de type gilet en acier inoxydable ExoFit^{MC}

Modèle :1111427C

Dé d'accrochage dorsal, sangles de jambe avec boucles rapides, matériel en acier inoxydable et rembourrage de confort intégré (taille G).



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Rembourrage de confort intégré aux épaules, au dos et aux jambes
- Tout le matériel est en acier inoxydable.
- Anneau d'arrimage arrière
- Sangles de poitrine et de jambe à connexion rapide
- Sangles légères et douces
- Boucles pour ceinture de travail
- Nylon balistique indéchirable
- Passepoil réfléchissant intégré
- Dispositifs de réglage parachute du buste
- Étiquettes protégées, équipées de i-Safe^{MC}

Capacité	190 kg (420 lb)
Marque	DBI-SALA ^{MD}
Sous-marque	ExoFitMC
Taille	G
Emplacements du dé d'accrochage	Dorsal
Ceinture	Non
Type de boucle de sangle de jambe	Connexion rapide
Emplacement du rembourrage	Épaules, dos et jambes
Équipé de iSafe	Oui
Filetage/Coutures	Polyester
Étiquette	Vinyle
Rembourrage	Nylon, polyester, maille aérospatiale, mousse EVA
Filet	Polyester
Passant de sangle	Nylon, polyéthylène
Boucle de jambe	Acier inoxydable
Boucle de poitrine	Acier inoxydable
Boucle de buste	Acier inoxydable
Modèle	1111427C
Autres normes	OSHA 1910.66, OSHA 1926.502, Exig. gén. de fab. Capital Safety%20, ANSI A10.32, ANSI Z359.1
Poids	1.6kg kg (3.60 lb)