

HARNAIS COMPLET



Harnais de maintien de type construction Protecta^{MD} 3M^{MC}, rembourrage confort

Modèle : 1161204C-1161205C-1161207C-1161208C

Dés d'accrochage dorsaux et latéraux, rembourrage au dos et aux hanches, sangles de jambes à boucle à ardillon, connexion mâle-femelle à la poitrine (taille P-M/G-TG-2TG).



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Remplace les numéros de pièce 1191433C et 1191287C du fabricant.
- Adaptateur de sangle Easy-link permettant l'attache rapide et simple d'une ligne de sécurité auto-rétractable (LSA) personnelle et garde le dé d'accrochage libre pour les longes, les LSA aériennes ou les dispositifs de sauvetage.
- Le dé d'accrochage fixe réduit la nécessité de faire des ajustements durant la journée de travail.
- Spécialement conçu pour un confort accru
- Rembourrage dorsal respirant et évacuant la sueur avec bordure molle pour un confort accru
- Rembourrage en mousse aux hanches augmentant le confort et la respirabilité
- Ceinture robuste et durable pour le transport de sac à outils
- Dispositif de retenue de longe à autoréinitialisation pour faciliter le rangement des crochets standard et des mousquetons
- Indicateurs d'impact facilitant l'inspection du harnais pour des signes de charges d'impact dommageables
- Étiquettes protégées pour l'identification et l'inspection à long terme
- Dés d'accrochage dorsaux et latéraux, rembourrage au dos et aux hanches, sangles de jambes à boucle à ardillon, connexion mâle-femelle à la poitrine

Spécifications

Capacité	190 kg (420 lb)
Marque	PROTECTA ^{MD}
Taille	P-M/G-TG-2TG
Emplacements du dé d'accrochage	Dorsal / Latéral
Ceinture	Oui
Type de boucle de sangle de jambe	Ardillon
Emplacement du rembourrage	Dos, épaules, hanches
Boucle de torse	Boucle parachute
Équipé de iSafe	Non
Boucle de jambe	Œillet en acier inoxydable
Filet	Polyester
Boucle de poitrine	Acier zingué, enduit par électrodéposition
Boucle de buste	Acier zingué, enduit par électrodéposition
Anneau boucle	Acier zingué, enduit par électrodéposition
Modèle	1161204C-1161205C-1161207C-1161208C
Poids	2.5kg kg (5.60 lb)
Styles du produit	Type gilet Construction Type gilet Type gilet, construction Type gilet, construction
Types de produit	Multi-usage Maintien de travail Harnais de construction Multi-usage, Maintien de travail
Normes	CSA Z259.10