

## APPLICATIONS

Le harnais HT55 A CS est un harnais technique destiné au travail en espaces confinés. Il est conforme aux exigences de la norme européenne EN 361. Son ergonomie assure un confort optimal. Il est destiné aux travaux de longue durée.

Le harnais HT55A CS est très utilisé dans le domaine des interventions dans des trous d'homme ou silos....

Le harnais HT55A CS est conçu pour toutes les opérations où l'utilisateur a besoin d'utiliser son antichute de face.

Le point d'accrochage sternal facilite la manipulation des antichutes sur cordage et assure un meilleur confort au poste de travail.

Le point d'accrochage dorsal de grand diamètre facilite l'accrochage des connecteurs dans le dos de l'utilisateur.

Le harnais HT55A CS est simple d'utilisation avec un réglage facile. Il est équipé de cuissards type montagne qui optimisent le confort et offrent une grande mobilité pour l'utilisateur.

Il est équipé d'un dossier de confort X-PAD qui augmente le confort et répartit le poids du harnais sur les épaules de l'utilisateur. Il facilite aussi l'enfilage du harnais. Le X-PAD sur ce harnais est équipé d'un point d'accrochage spécifique destiné à connecter un détecteur de gaz à proximité des voies respiratoires.

Le harnais HT55 A CS est équipé d'une ceinture spécialement étudiée pour fixer un respirateur. La sangle très rigide de la ceinture assure une rotation rapide du respirateur du côté au-devant du harnais en cas de concentration de gaz.

Il est équipé de témoins de chute sur tous ses points d'accrochage.

Le porte étiquette permet le stockage et l'enregistrement des informations client.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 1 point d'accrochage dorsal de grand diamètre.
- 1 point d'accrochage sternal.
- Réglage rapide des bretelles par boucle à barrette coulissante.
- Fermeture et réglage des sangles par boucles automatiques.
- Passants de maintien des sangles des cuissards et des bretelles.
- Sous-fessière.
- Cuissards type montagne optimisant le confort et offrant une grande mobilité dans le harnais.
- Sangle thoracique avec réglage latéral.
- Porte étiquette permettant le stockage et l'enregistrement des informations clients.
- Butées anti dégagement cousues en extrémités de sangles.
- Charge maximale d'utilisation (opérateur et équipement) : 150 kg.
- Témoin de chute intégré aux sangles permettant de vérifier si le harnais a déjà arrêté une chute.
- Tailles disponibles : S, M, XL.
- Poids (Taille M) : 2 270 g.
- Sangles en polyester.
- Fils de couture en polyester.
- Bouclerie en acier traité cataphorèse.
- Boucles automatiques :
  - Corps en aluminium.
  - Autres pièces en acier traité cataphorèse.

## NORMES APPLICABLES

- EN 361/2002

## PRODUITS STANDARDS

Code	Description	Poids (g)
083902	HT55A CS – Taille S	2 220
083912	HT55A CS - Taille M	2 270
083922	HT55A CS - Taille XL	2 340

## INFORMATIONS LOGISTIQUES

Code	Description	Code EAN	Dimensions emballage (mm)
083902	HT55A CS - Taille S	3600230839028	450 x 320 x 130
083912	HT55A CS - Taille M	3600230839127	450 x 320 x 130
083922	HT55A CS - Taille XL	3600230839226	450 x 320 x 130