

Le harnais anti-chute, de maintien au travail et de suspension MASTER est un équipement de protection individuelle destiné au travail en hauteur. Il a été conçu pour répondre à un usage ultra intensif. Il est composé de deux points d'ancrage (sternal et dorsal), d'un dé ventral, de deux boucles de positionnement et de cinq boucles de réglage automatiques. Grâce à sa ceinture de maintien, l'utilisateur peut se maintenir en appui sur les pieds tout en gardant les mains libres pour travailler. Avec à sa fonction de suspension, l'utilisateur peut travailler suspendu dans le vide grâce au point d'attache ventral du harnais, l'utilisateur n'étant plus en appui sur ses pieds, la charge est ainsi répartie au niveau de la ceinture et des cuisses du harnais. Il fait partie des composants des systèmes anti-chute. Ce harnais est normé EN 361, EN 358, EN 813 et EN 365, certifié CE et est disponible en deux tailles.



- ▶ Harnais permettant de travailler en sécurité (retenue au travail, anti-chute, maintien au travail et suspension) avec des sangles de largeur 47 mm en polyester
- ▶ Deux points d'ancrage sternal et dorsale formés par un D métallique, un anneau ventral pour l'accès sur corde ainsi que deux boucles métalliques latérales rabattables de maintien pour les situations de travail qui requièrent le positionnement.
- ▶ Niveau élevé de réglage grâce à ses 5 boucles automatiques (un seul réglage nécessaire, plus besoin de dérégler pour enlever ou mettre le harnais)
- ▶ Extrêmement confortable avec sa ceinture molletonnée, ses renforts et ses sangles élastiques au niveau des cuisses ainsi que son confort dorsal
- ▶ Anneau ventral au niveau de la taille pour le passage de la corde de progression
- ▶ Ceinture de maintien des lombaires extrêmement résistante avec un rembourrage en mousse permettant à l'utilisateur de travailler en maintien au travail
- ▶ Trois points d'attache pour accrocher des outils
- ▶ Dossier conçu pour maintenir le dos de l'utilisateur et améliorer son confort
- ▶ Agrafes en PVC pour maintenir le surplus de sangle
- ▶ Idéal pour travailler en incliné
- ▶ Permet de travailler en toute sécurité et assure la parfaite préhension du corps



Anneau ventral

Ancrage sternal métallique

Cuissards molletonnés



Sangles élastiques au niveau des cuisses

Ceinture de maintien molletonnée avec 3 anneaux porte-outils

Confort dorsal

## Caractéristiques produit

<b>Usage</b>	Ultra intensif
<b>Utilisation</b>	Antichute, maintien au travail et suspension
<b>Matière</b>	Polyester
<b>Charge maxi (kg)</b>	140
<b>Garantie (ans)</b>	15
<b>Normes</b>	EN 361 ; EN 358 ; EN 813 ; EN 365



Boucles de réglage automatique (thorax, ceinture et cuisses)



Ancrage dorsal composé d'un dé métallique



Conforme à la réglementation ATEX (atmosphères explosives)

Durée de vie de 15 ans à partir de la date de fabrication.

Le port des E.P.I. fait l'objet d'une formation obligatoire de l'utilisateur par un organisme certifié.

Pour être en conformité avec la législation et pour être sûr d'utiliser des équipements en parfait état, tous les E.P.I. anti-chute doivent être contrôlés chaque année et avant chaque utilisation une vérification visuelle doit être faite.

Ref.	Des.	Poids (kg)	CE	Gencod
09100109	Harnais Master taille S à XL	2,290	CE	3178740209339
09100110	Harnais Master taille XXL et XXXL	2,270	CE	3178740209346