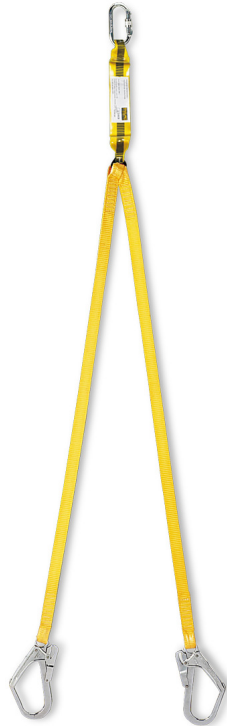


FICHE TECHNIQUE



Ref. 1888-ACGY

Longe en "Y" avec absorbeur ERGO SHOCK et mousquetons.

Caractéristiques Longe en "Y" de 1.80mètre avec absorbeur d'énergie, mousqueton à vis en acier et 2 mousquetons automatiques en acier.

- Système d'attache en "Y" avec absorbeur pour rester attaché au point d'ancrage lors du passage d'un point d'ancrage à un autre.
- Absorbeur d'énergie ERGO SHOCK, dissipe l'énergie en cas de chute de hauteur.
- Longueur totale de 1.80 mètre (mousquetons inclus).
- Mousqueton acier à vis avec ouverture de 15mm (à fixer au harnais).
- Deux mousquetons automatiques en acier avec ouverture de 55mm (pour point d'ancrage).

Emploi et Utilisation

système d'ancrage anti-chutes pour éviter d'atteindre les zones avec risques de chute libre ou dispositifs anti-chutes en cas de chute pour les activités nécessitant de passer régulièrement d'un point d'ancrage à un autre (Distance minimale avec le sol de 6 mètres).

EN354 Eléments d'accrochage EN355 Absorbeurs d'énergie



accrochage au
niveau du
sternum



accrochage
dorsal

