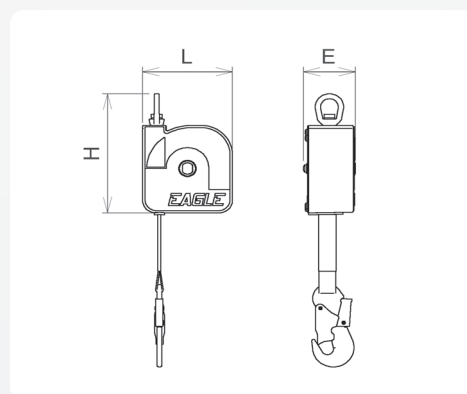


BECAUSE SOME ATTACHMENTS ARE ESSENTIAL*
**PARCE QUE CERTAINS LIENS SONT VITAUX*

CERTIFICATION : EN 360 : 2002 / DIRECTIVE : 89/686/CE



ENCOMBREMENT (VOIR TABLEAU)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longe sangle polyester largeur 25 mm (R > 25 kN)
- Carter en aluminium revêtu de peinture epoxy
- Tout composant traité anticorrosion
- Vitesse d'enclenchement : 20 m/mn
- Résistance statique : > 15 kN
- Force d'arrêt : < 600 daN
- Témoin d'e chute intégré en extrémité de longe
- Anneau d'ancrage à émerillon
- Connecteur en extrémité de longe à verrouillage automatique, ouverture 18 mm, matière aluminium
- Température d'utilisation : -35° C à +50° C

UTILISATION

Travaux en hauteur avec risques de chute verticale.

DESCRIPTION

Antichute équipé d'une longe sangle rétractable automatiquement en fibre synthétique, muni d'un système à double cliquets permettant la retenue immédiate en cas de chute et d'un élément interne de dissipation de l'énergie cinétique.

ENCOMBREMENT

REF.	H	L	E	Masse	Longueur
NS3SAN	190 mm	134 mm	70 mm	2,1 kg	3 m
NS6SAN	190 mm	134 mm	70 mm	2,2 kg	6 m