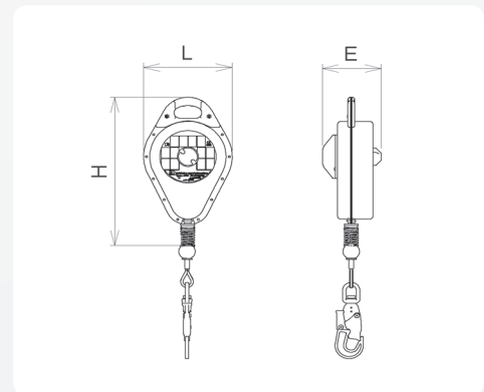


# ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

REF.  
NS5/10/15/20/25/30/40

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

CERTIFICATION : EN 360 : 1993 / DIRECTIVE : 89 / 686 / CE



ENCOMBREMENT (VOIR TABLEAU)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longe câble acier galvanisé Ø 4 mm, longueur 5, 10, 15, 20, 25, 30 ou 40 m (R > 12 kN)
- Carter en acier revêtu de peinture epoxy
- Vitesse d'enclenchement : 20 m/mn
- Résistance statique : > 12 kN
- Force d'arrêt : ≤ 600 daN
- Connecteur à émerillon à verrouillage automatique avec indicateur de chute, ouverture 20 mm, ref. : NM18LFT
- Température d'utilisation : -35° C à +50° C

## UTILISATION

Travaux en hauteur avec risques de chute verticale.

## DESCRIPTION

Antichute équipé d'une longe câble en acier rétractable automatiquement, 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
NS5	340 mm	190 mm	128 mm	4,8 kg	5 m
NS10	340 mm	190 mm	128 mm	5,6 kg	10 m
NS15	415 mm	245 mm	144 mm	10,2 kg	15 m
NS20	415 mm	245 mm	144 mm	11,0kg	20 m
NS25	500 mm	285 mm	141 mm	14,6 kg	25 m
NS30	500 mm	285 mm	141 mm	15,0 kg	30 m
NS40	500 mm	285 mm	175 mm	22,0 kg	40 m