

# NCAM

RÉF.  
NCAM

RÈGLEMENT  
2016 / 425

CERTIFICATION  
EN 567 : 2013  
EN 12841/B : 2006

## BLOQUEUR VENTRAL



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matière : Alliage d'aluminium
- Masse : 150 g
- Équipé de système anti-basculement de la gâchette
- Taquet d'ouverture ergonomique

### DESCRIPTION

Ce bloqueur ventral est idéal pour les opérations de secours et les travaux d'accès sur corde. Il offre une excellente capacité de blocage même sur des cordes très sales grâce à des fentes d'évacuation spéciales. Sa gâchette à picots bénéficie d'un traitement thermique et chimique spécial, lui conférant une grande résistance à l'usure et réduisant sa fragilité, surtout à basses températures. Son taquet d'ouverture ergonomique est facile à utiliser, protégé contre les chocs et les ouvertures accidentelles. De plus, il est équipé d'un système anti-basculement de la gâchette.

### UTILISATION

- EN 567 = A utiliser sur des cordes de  $\text{Ø}8 \div 13$  mm
- EN 12841/B = A utiliser sur des cordes EN1891-A de  $\text{Ø}10 \div 13$  mm (100kg :  $\text{Ø}10 \div 13$ mm / 150kg :  $\text{Ø}12 \div 13$ mm)

