

# FICHE TECHNIQUE

## OVX SG



### Généralement

Art.Nr:	H-298-SG	Normes:	EN 12275-B:2013, EN 362-B:2004, UIAA 121
GTIN:	8056734836783	Poids net:	0.06 kg
Numéro classe E:	40-02-01-05	Poids brut:	0.06 kg
Numéro de douane:	76169990990001		

# FICHE TECHNIQUE

## OVX SG

Mousqueton oval de petite dimension en alliage léger, forgé à chaud avec émerillon avec vis. Idéal pour les travaux sur corde, les travaux en hauteur et les opérations de secours, en particulier lorsque l'espace est limité.  
Caractéristiques principales :

- longueurs de seulement 95 mm ce qui réduit l'espace de manoeuvre ;
- forme incurvée de l'arrière qui permet une bonne ouverture du levier et améliore la maniabilité ;
- forme ovale pour le positionnement optimal des équipements et des cordes ;
- section renforcée sur les points de contact, pour un meilleur glissement et la résistance à l'usure ;
- la ligne entre le bec et l'intérieur du connecteur ne présente aucune discontinuité et facilite l'insertion et/ou le retrait des ancrages, des outils et des cordes ;
- fermeture catch-free.

### CARACTÉRISTIQUES

Émerillon:	Non
Propriétés du mousqueton:	Resistance à la corrosion
Domaines d'application:	Arboriculture, Technique d'accès sur cordes / rigging, Divers
Indicateur de chute:	Non
Couleur:	Orange, Anthracite
Charge de rupture - longitudinale:	24.00 kN
Charge de rupture - ouvert:	7.00 kN
Charge de rupture - transversale:	9.00 kN
Fermeture géométrique:	Key Lock
Type de mousqueton:	Type B (EN 12275:2013), Type B (EN 362:2004)
Durée de vie maximale:	30 années
Température maximale:	45 °C
Température minimale:	-35 °C
Norme ANSI:	Non
Norme CSA:	Non
Norme UIAA:	Oui
Dispositif anti-rotation:	Non
Fermeture Mousqueton:	À vis

### DIMENSIONS

Largeur d'ouverture: 17 mm

# FICHE TECHNIQUE

## OVX SG

### **MATÉRIAU**

Matériau: Aluminium

---