



Mousqueton William M36A TL, alu



Description du produit:

Léger et de grande taille, le mousqueton asymétrique WILLIAM est fabriqué en aluminium. Son design en forme de poire est pratique pour relier plusieurs éléments. La surface sans arêtes à l'intérieur et le système Keylock facilitent le verrouillage et le déverrouillage. Le WILLIAM peut être combiné avec l'étrier de positionnement CAPTIV afin de favoriser la charge du mousqueton dans l'axe longitudinal, d'empêcher la torsion et de garantir qu'il forme un ensemble solide avec l'appareil.

Le design en forme de poire permet une large ouverture du loquet, facilite la connexion de plusieurs éléments et permet, en cas de dégagement, d'insérer un demi-cabestan

Le mousqueton en aluminium léger réduit le poids de l'équipement que le travailleur en hauteur doit transporter

Facilite la manipulation

La surface sans arêtes à l'intérieur facilite la rotation du mousqueton

Le système Keylock empêche le mousqueton de s'accrocher

Profil en H garantit un rapport optimal charge de rupture/économie de poids

Protège le marquage de l'abrasion

Système de verrouillage: système de verrouillage automatique avec ouverture 3 sens TRIACT-LOCK

Spécifications

Matériau: aluminium

Certifications (EN): CE EN 362, EAC, NFPA 1983 Technical Use

Références: M36A TL

Poids: 90 g

Système de verrouillage: TRIACT-LOCK

Couleur: gris

Charge de rupture longitudinale: 27 kN

Charge de rupture transversale: 8 kN

Ouverture: 27 mm

Garantie: 3 ans

Article no.	Poids (g)	Prix (sans TVA)
-------------	-----------	-----------------

03.34215	90	23,00
----------	----	-------