

Mousqueton acier asymétrique à vis

🕒 Départ usine sous 5 jrs



Le mousqueton acier asymétrique à vis possède un système de verrouillage manuel à vis. Sa forme asymétrique permet de connecter les systèmes d'assurage, comme un harnais à une longe. Ce mousqueton s'ouvre jusqu'à 18mm. Ce petit anneau peut être utilisé pour l'alpinisme, la spéléologie et l'escalade. Le mousqueton de travail en hauteur est aussi indispensable lors des travaux en hauteur (l'élagage des arbres ou le nettoyage des vitres d'un immeuble). Ce connecteur à verrouillage à vis est fabriqué avec de l'acier zingué, son ouverture à un diamètre 10mm et sa résistance de rupture est de 23kN. Ce dispositif pèse 0.155kg est conforme à la norme : EN362:2004 Classe B.

EN
362

Caractéristiques techniques : Mousqueton acier asymétrique à vis

Modèle	AC0146.01
Verrouillage	A vis
Matériau	Acier
Diam. (mm)	10
Ouverture (mm)	18
Résistance (kN)	23
Normes	EN 362
Poids (kg)	0.16