

CONNECTEUR ACIER ORBIT LOCK

DESSCRIPTIF







Mousqueton à vis, léger et compact, idéal pour les amarrages de relais et les manœuvres

- Virole légère et commode à utiliser
- Conception optimisée pour un rapport résistance/poids exceptionnel
- Nez fin avec système SphereLock pour une sécurité maximale
- Marquage laser de sécurité indiquant si la virole est ouverte ou fermée
- Disponible en 2 couleurs

La conception du mousqueton Orbit Lock assure une grande résistance et rigidité. Sa taille compacte le rend idéal pour les amarrages de relais et les manœuvres avec cordes doubles, où il est plus pratique qu'un mousqueton HMS normal pour connecter au harnais les assureurs et les descendeurs. Le nez avec la géométrie SphereLock optimise le jeu mousqueton/doigt pour une sécurité maximale.



SPECIFICITES TECHNIQUES

| Nom du produit | Poids |  |  |  |  |  |  | Matériau | CE | | EAC |
|---------------------|-------|---|---|---|---|---|---|---------------------|----------|--------|-----|
| | g | kN | kN | kN | mm | mm | mm | | EN 12275 | EN 362 | |
| ORBIT LOCK - Orange | 45 | 24 | 8 | 8 | 17 | 98 | 58 | Alliage d'aluminium | B | B | • |

UM260313 – CONNECTEUR ACIER ORBIT LOCK