

FICHE TECHNIQUE

DOUBLE O TWIST 2.0



Généralement

Art.Nr:	H-208-PK
GTIN:	4030281303848
Numéro classe E:	40-21-07-12
Numéro de douane:	76169990

Normes:	EN 12275:2013/B, EN 362:2004/B, UIAA 121: 2018
Poids net:	0.09 kg
Poids brut:	0.09 kg

FICHE TECHNIQUE

DOUBLE O TWIST 2.0

Mousqueton ovale avec DOUBLE TWIST Gate. Idéal pour une utilisation dans des systèmes de grimpe, avec des appareils d'assurage / de rappel, des cordes et des poulies.

CARACTÉRISTIQUES

Émerillon:	Non
Propriétés du mousqueton:	Resistance à la corrosion
Indicateur de chute:	Non
Couleur:	Gris
Ouverture de la porte:	24 mm
Résistance grand axe:	25 kN
Résistance doigt ouvert:	7 kN
Résistance petit axe:	7 kN
Ajustement de la forme:	Key Lock
Type de mousqueton:	Type B (EN 362:2004), Type H (EN 12275:2013)
Durée de vie maximale:	30 années
Température maximale:	45 °C
Température minimale:	-35 °C
Norme ANSI:	Non
Conformité à l'UIAA:	Oui
Dispositif anti-rotation:	Non
Système de verrouillage:	Double Twistlock

MATÉRIAU

Matériau:	Aluminium
-----------	-----------

FICHE TECHNIQUE
DOUBLE O TWIST 2.0

