

EMERILLON ENIGMA

DESSCRIPTIF

L'Enigma est un dispositif pivotant entièrement ouvrable équipé de grands anneaux basculants qui permettent la connexion directe de composants métalliques et textiles sans l'aide de mousquetons.

Le corps pivotant s'intègre parfaitement aux anneaux pivotants permettant une incroyable liberté de mouvement et d'orientation.

La conception innovante permet l'ouverture des deux anneaux au moyen d'une seule vis (la clé spéciale est fournie dans l'emballage).

Le système de verrouillage de sécurité est indépendant et opposé au sens de travail du dispositif, assurant ainsi un montage facile et sûr.

Le mécanisme interne en acier inoxydable avec mouvement sur roulement à billes est associé à des bagues et un corps central en alliage d'aluminium pour des charges de rupture élevées (23 kN) et de travail (5 kN).

Les deux anneaux se caractérisent par une grande ouverture (18 mm) et un grand logement interne pour permettre la connexion de plusieurs dispositifs en même temps.



SPECIFICITES TECHNIQUES

| Nom du produit | Poids | | Force | Charge de travail Max | CE | ANSI | ETC |
|----------------|-------|------|-------|-----------------------|----------------------|------|-----|
| | g | once | kN | kg | EPI-R/11.135 Z359.12 | | |
| ÉNIGME | 116 | 4.1 | 23 | 500 | • | • | • |
| NOIR ENIGME | | | | | | | |

UM260307 – EMERILLON ENIGMA