

CERTIFICATION : EN 795 : 2012 TYPE A / REGLEMENT : 2016 / 425



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Masse : 45 g
- Résistances : cisaillement = 25 kN ; arrachement = 25 kN
- Acier inoxydable AISI 316L
- Diamètre de la fixation 12,3 mm
- Diamètre de perçage 14 mm
- Encombrement : 66,5 mm x 33,5 mm x 29 mm

UTILISATION

Ancrage d'un système antichute ou d'un système de retenue pour sécuriser un accès, un cheminement court ou un poste de travail. Ce système ne peut sécuriser qu'une personne. Dispositif à un point de fixation.

DESCRIPTION

Dispositif d'ancrage à demeure, à haute résistance en acier inoxydable AISI316. Ce point d'ancrage se fixe sur toutes les surfaces métalliques ou béton et sur façade ou plafond. Système livré sans élément de fixation.

