

Fonctions

Les anneaux d'ancrage sont destinés exclusivement à l'amarrage d'un système de protection individuelle contre les chutes de hauteurs par exemple une corde avec un antichute Stopfor (fig.3).

Les anneaux d'ancrage répondent à la norme EN795 classe B, dispositif d'ancrage provisoire transportable, ils permettent de créer un point d'ancrage sur une structure suffisamment résistante (> 10 kN).

Description

Les anneaux d'ancrage sont disponibles suivant deux versions :

- Une version légère (fig.1) existe en différentes longueurs de 0.6 à 2 m. L'anneau est fabriqué à partir d'une sangle polyester de 19 mm cousue .
- Une version renforcée existe en différentes longueurs de 0.6 à 2 m.. La version renforcée est protégée par une gaine tubulaire (fig.2).

La gaine présente une sécurité optimale vis à vis des coupures et de l'abrasion. Tractel recommande la version renforcée car elle garantit une fiabilité et une longévité compatible avec les conditions rencontrées sur chantier.

Spécification technique

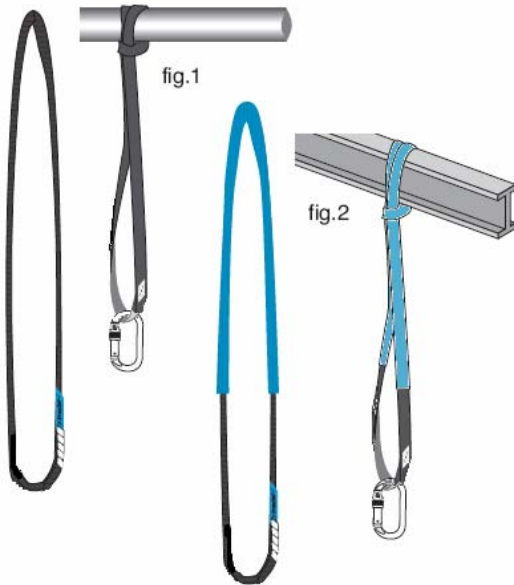
Modèle Informations

ANNEAU DE SANGLE SIMPLE 19mm Longueur 0.6 m	Code : 38382
ANNEAU DE SANGLE SIMPLE 19mm Longueur 0.8 m	Code : 38392
ANNEAU DE SANGLE SIMPLE 19mm Longueur 1 m	Code : 38402

- Plage de température de - 30°C à + 60° C.
- Matière polyester
- Attestation d'examen CE de type conforme à la norme EN 795 classe B par Apave

Equipements associés

- Connecteurs EN 362.
- Système d'arrêt des chutes EN 363.



Functions

Anchor slings are exclusively designed for anchoring a personal fall protection system, for example a reel of rope with a Stopfor fall arrester.

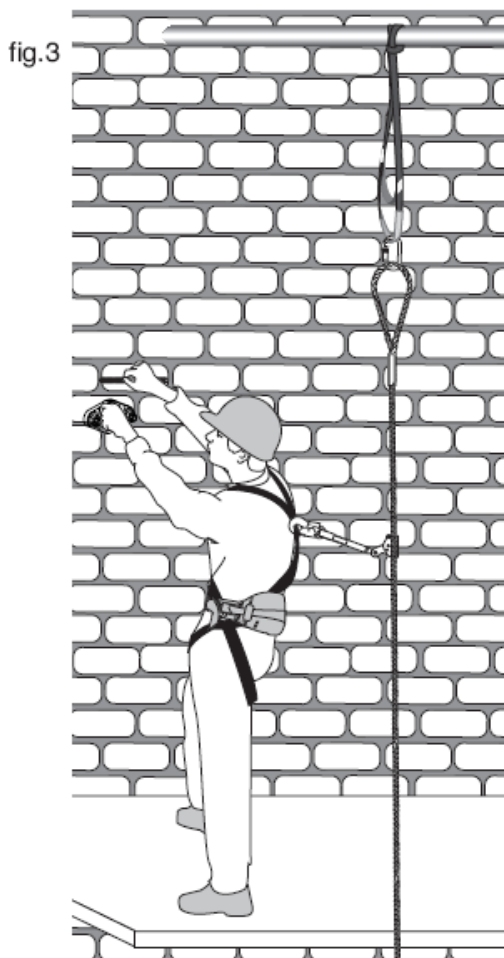
Anchor slings comply with standard EN795 class B, for transportable temporary anchorage devices. They are used to create an anchorage point on a structure which provides sufficient resistance (> 10 KN).

Description

The anchor slings are available in two versions:

- A lightweight version (fig.1), which is available in different lengths: 0.6 to 2 m. The sling is made of 19 mm stitched polyester webbing.
- A reinforced version (fig.2), which is available in different lengths: 0.6 to 2 m. The reinforced version is protected by tubular sheath

The sheath provides optimum protection against cuts and abrasion. Tractel recommends the reinforced version as it provides a level of reliability and durability which is compatible with conditions encountered on building sites.



Technical specification

Model Data Code

SIMPLE WEBBING STRAP 19 mm length 0.6 m CODE 38382
SIMPLE WEBBING STRAP 19 mm length 0.6 m CODE 38392
SIMPLE WEBBING STRAP 19 mm length 0.6 m CODE 38402

- Temperature range - 30°C à + 60° C.
- Material: polyester,
- CE type examination certificate issued by Apave in accordance with standard EN 795 class B.

Permissible attachments

- Connectors EN 362
- Fall arrest system EN 363