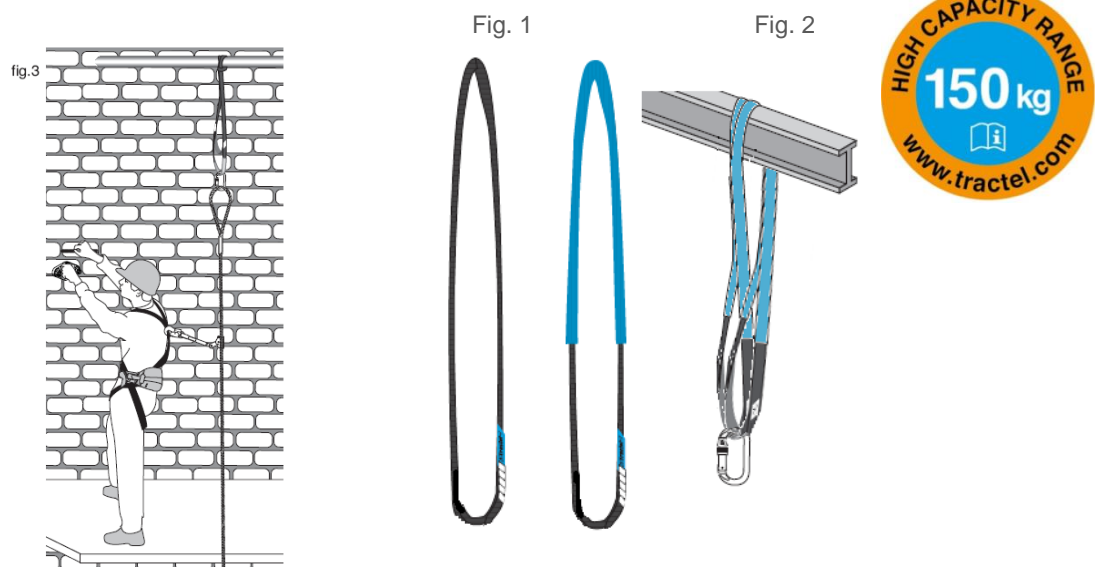


APPLICATION

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

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 (> 12 kN).



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Plage de température de - 30° C à + 60° C.
- Matière polyester

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.
- Les anneaux d'ancrage peuvent être renforcés par une gaine tubulaire. 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. (fig.2).

NORMES

- Attestation d'examen CE de type conforme à la norme EN 795 classe B par Apave



CODE	DESIGNATION	EAN CODE
81412	AS19S 0.6 GA 150Kg	3600230814124
81422	AS19S 0.8 GA 150Kg	3600230814223
81432	AS19S 1 GA 150Kg	3600230814322
81442	AS19S 1.2 GA 150Kg	3600230814421
81452	AS19S 1.5 GA 150Kg	3600230814520
81462	AS19S 2 GA 150Kg	3600230814629
38382	AS19S 0.6 150Kg	3600230383828
38392	AS19S 0.8 150Kg	3600230383927
38402	AS19S 1 150Kg	3600230384023
80842	AS19S 1.2 150Kg	3600230808420
80852	AS19S 1.5 150Kg	3600230808529
72152	AS19S 2 150Kg	3600230721521