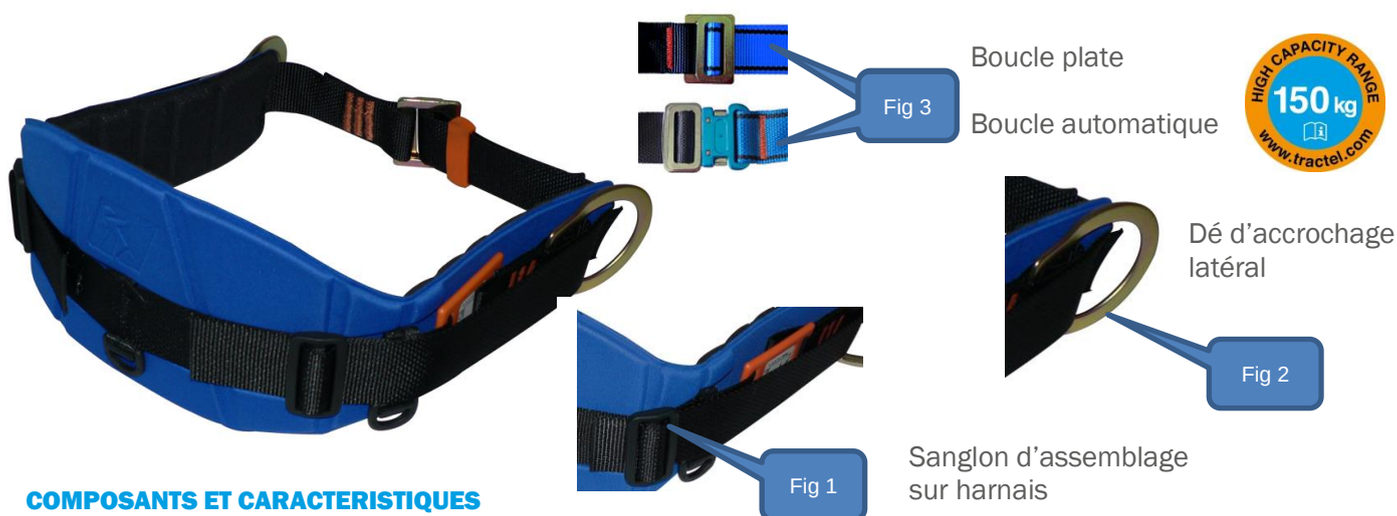


APPLICATION

Ceinture de maintien au travail. Elle doit être utilisée en combinaison avec une longe de maintien au travail.

Ce produit n'est pas adapté pour la protection contre les chutes de hauteur. S'il y a risque de chute, utiliser en complément un système antichute EN 363.

Les ceintures CE06 existent en version boucles plates (CE06) et en boucles automatiques (CE06 A). Elles sont connectables aux harnais d'antichute par les sanglons et des boucles d'assemblage. (fig 1)



COMPOSANTS ET CARACTERISTIQUES

- Accrochage latéral : deux boucles de grande ouverture bloquées en rotation sur la sangle de ceinture (fig 2)
- Réglage & ouverture rapide par boucle plate ou boucle automatique (fig 3)
- Dossieret en mousse légère et imputrescible bleu à l'extérieur, tissu bouclettes noir à l'intérieur.
- Charge maxi d'utilisation : 150 kg

MATIERE

- Sangle : polyester
- Boucles : acier zingué

Tableau des tailles 20 11 2017

	S	M	XL	XXL	XXXL
A	60 - 100	80 - 120	100 - 160	130 - 170	-
B	75 - 100	90 - 110	100 - 150	130 - 170	-
C	45 - 60	45 - 70	45 - 80	80-90	-
D	55 - 65	65 - 80	80 - 90	90 - 100	-

CERTIFICATION CE

- Organisme notifié : ALIENOR CERTIFICATION CE 2754
- N° : 2754/0352/160/08/19/0821

MORMES

- EN 358 / 2018 - Norme européenne

MODELE

Code Produit	Désignation	Taille	code
080242	CE06 S	S	3600230802428
080252	CE06 M	M	3600230802527
080262	CE06 XL	XL	3600230802626
080272	CE06 SA	S	3600230802725
080282	CE06 MA	M	3600230802824
080292	CE06 XLA	XL	3600230802923