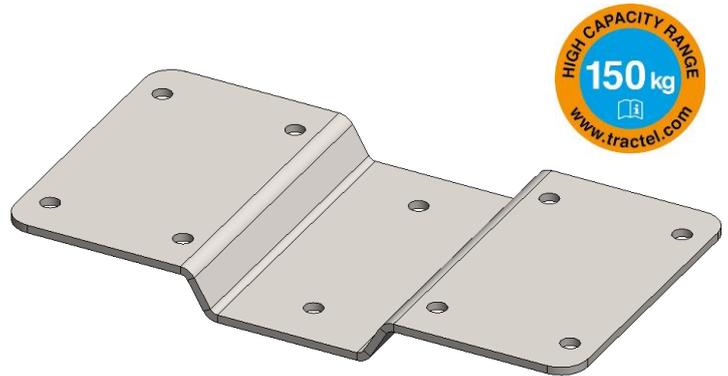
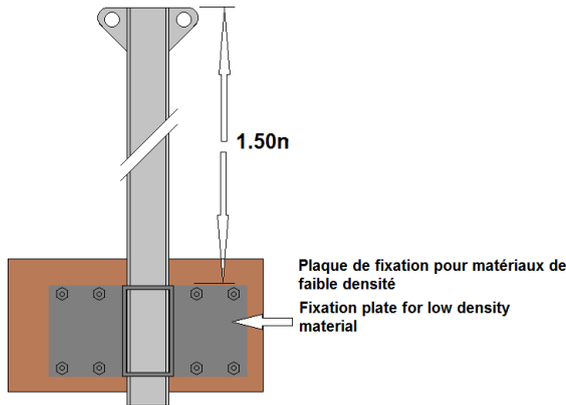


### Application

La canne d'ancrage tracrod 150kg de Tractel® est un point d'ancrage transportable qui permet de sécuriser deux opérateurs de 150kg. Pour sa mise en place la canne d'ancrage tracrod 150kg s'emboîte dans une embase en inox qui est fixée à demeure au poste de travail.

La plaque de fixation pour matériaux de faible densité a été étudiée pour fixer la canne d'ancrage dans des matériaux tel que la brique ou de la roche calcaire.



### Caractéristiques techniques

Pour que la canne d'ancrage tracrod 150kg puisse s'installer sur le plus grand nombre de configuration, Tractel® a réalisé une plaque de fixation pour matériaux de faible densité qui s'installe entre l'embase de fixation et la structure d'accueil.

✦ La plaque de fixation pour matériaux de faible densité se fixe avec 8 vis de 12mm

NB : Lors de la mise en place de la plaque l'installateur devra obligatoirement vérifier la compatibilité de la résistance entre l'installation et la structure d'accueil. Les ancrages chimiques ne sont pas fournis avec l'embase, ils doivent être compatibles avec le support d'assrage.

code N°	Description	Quantité mini	Dimension L x l x H mm	Poids kg Avec emballage	Description
207368	Plaque de fixation inox tracrod pour matériaux de faible densité	1	380X200X6	3.9KG	Sac PU

### Norme :

La canne d'ancrage tracrod 150kg est conforme aux exigences des normes suivantes :

- ✦ EN795A/2012 Point d'ancrage antichute 150kg pouvant recevoir deux antichute conformes aux exigences de la norme EN363 (EN 355-EN353.2-EN360) ou systèmes d'évacuation EN341
- ✦ Pour installer une console de blocfor™ 20R ou 30R 150kg EN360 - EN1496

### Code:

désignation	Nouveau code	Code stat	Code EAN
Plaque de fixation inox tracrod pour matériaux de faible densité	207368	42180	3600232073680