

CANNE D'ANCRAGE TRACROD

POINT D'ANCRAGE MOBILE

► Description du produit

CANNE D'ANCRAGE TRACROD 150 kg se présente comme le premier point d'ancrage transportable, offrant une hauteur de travail de 1,50 m. Sa conception est spécifiquement orientée vers la facilitation de l'accès aux trous d'homme.

Cet équipement se révèle particulièrement bien adapté pour des interventions fréquentes, surtout lorsque l'accès se situe à un point fixe ne demandant aucun déplacement horizontal.

Grâce à son ergonomie soignée, à sa maniabilité et à sa légèreté, le Tracrod 150 kg constitue un système extrêmement pratique à transporter, à installer et à utiliser.



► Caractéristiques et avantages

QUALITÉ :

- Canne en aluminium.
- Embase en acier inoxydable 316L.
- Console blocfor™ en acier peint

ERGONOMIE :

- Très léger.
- Facile à installer.
- Installation sans outils (lorsque l'embase est fixée).

FLEXIBILITÉ :

- Manipulation facile.
- Parfaitement adapté pour être utilisé comme point d'ancrage pour travailler dans des espaces confinés.
- La configuration peut être adaptée en fonction du travail à exécuter: avec ou sans console blocfor™.
- Ancrage conforme pour 2 personnes de 150 kg chacune.

SÉCURITÉ :

- Équipé avec deux points d'ancrage 150 kg.
- Conçu pour recevoir le système antichute et de secours blocfor™ avec récupérateur (EN 360 & EN 1496 classe B).

► Caractéristiques Techniques :

- Poids : 5.5 kg (sans accessoires)
- Conforme à la norme EN 795-A:2012
- Conforme à la norme CEN/TS 16415:2017
- La canne d'ancrage tracrod 150kg est en aluminium, et donc, très légère. Elle peut être configuré en fonction du travail à réaliser avec ou sans console de blocfor™

NB : Dans tous les cas, la canne d'ancrage tracrod 150kg ne peut pas être utilisée comme moyen de levage

CANNE D'ANCRAGE TRACROD

POINT D'ANCRAGE MOBILE

► Présentation du produit



Point d'ancrage



Console blocfor™



Embase pour tracrod

► Informations Supplémentaires

- Le tracrod est idéal lorsqu'il existe plusieurs zones identiques à sécuriser.
- Les embases en acier inoxydable restent en place. Seule la canne d'ancrage amovible est alors transportée par l'utilisateur (poids 5,5 kg).
- Sa hauteur de 1.50 m au dessus du sol empêche tout risque de chute libre.

► Applications Possible

- Trous d'homme
- Fosses
- Accès égouts
- Espaces confinés
- Tuyaux