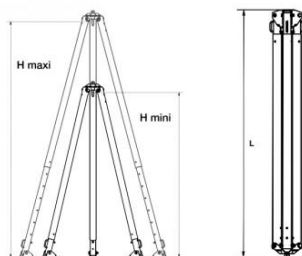


Tripode télescopique aluminium CT3, 250 kg



Utilisation :

- Travaux en réseaux souterrains.
- Travaux de voirie.
- Très utile pour intervenir sur chantier en l'absence de point d'accrochage supérieur.

Qualités techniques

- Structure aluminium : légèreté, solidité et haute résistance à la corrosion.
- Peu encombrante repliée.
- Télescopique.
- Facile à transporter.
- Pieds articulés avec trois positions : pointe bêche (sol mou), sabot plat (sol dur) ou sabot cranté (sol glissant).
- Tête en acier.
- Plusieurs points d'ancrage permettant le mouflage ou les accrochages divers.
- Options possibles : palan manuel, pulley-man...

Caractéristiques techniques du Tripode télescopique aluminium CT3, 250 kg

Références	CT3250
Force kg	250
Hauteur sous tête mini. m	1,50
Hauteur sous tête maxi. m	2
Ø cercle requis pour pieds (pos. 1 à 4) m	1,60
Ø cercle requis pour pieds (pos. 5 à 10) m	1,60
Poids kg	25

Dimensions

Références	CT3250
H (mini) mm	1500
H (maxi) mm	2000
L mm	1,56

Caractéristiques techniques des autres modèles de la gamme

Références	CT3250	CT3500	CT35004	CT31000	CT32000
Force kg	250	500	500	1000	2000
Hauteur sous tête mini. m	1,50	1,90	2,80	1,90	2,80
Hauteur sous tête maxi. m	2	3,30	4,20	3,30	4,20
Ø cercle requis pour pieds (pos. 1 à 4) m	1,60	2	2,90	2	2,90
Ø cercle requis pour pieds (pos. 5 à 10) m	1,60	2,30	3,45	2,30	3,45
Poids kg	25	45	55	45	120

Références	CT33000
Force kg	3000
Hauteur sous tête mini. m	2,80
Hauteur sous tête maxi. m	4,20
Ø cercle requis pour pieds (pos. 1 à 4) m	2,90
Ø cercle requis pour pieds (pos. 5 à 10) m	3,45
Poids kg	120



HUCHEZ vous conseille

Les points forts de ce matériel : Légère et peu encombrante, elle est facile à transporter.



HUCHEZ
9, Grande Rue
60420 FERRIERES – France
☎ +33 (0) 3 44 51 11 33
Site internet : www.huchez.com
E-mail : contact@huchez.fr



SERVICE
CLIENTS

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à nous contacter !
To know more, please contact us!