



## TRIPODE PARA ACCESO EN ESPACIOS CONFINADOS



TRÍPODE PARA ACCESO EN ESPACIOS CONFINADOS -  
ALTURA MÁXIMA DE 2,15 MTS

### CARACTERISTICAS TECNICAS winche 20Mts



Carga máx. de uso (EN1496):	135 kg.
Carga máx. de uso (Directiva relativa a las Máquinas):	250 kg.
Longitud:	Longitud:
Cable de acero galvanizado diám	4,8 mm
Conformidad:	Directiva relativa a las Máquinas 2006/42/CE, EN 1496:2017 Clase A, EN 13157:2004, Directiva ATEX 2014/34/UE.
Suministrado con el sistema de fijación adaptado a la platina del trípode.	

### CARACTERISTICAS TECNICAS

Norma(S):	EN795:2012 Type B
Material:	Pied Et Tête : Aluminium, Platine Et Semelle De Pied : Acier
EPI / NO EPI	EPI
Dimensiones:	Hauteur Réglable De 1,15m À 2,15m, Empattement De 1.08 M À 1.62 M
Puntos De Enganche:	Deux Anneaux D'ancrage
Las Ventajas Adicionales	Livré Avec Son Sac De Transport

