

## TRA32



TRÍPODE TELESCÓPICO DE ALUMINIO, REGULABLE DE 1,74 A 3,02 M + 3 PUNTOS DE ANCLAJE CENTRALES + 2 PLATINAS PARA TRÍPODE Y PROTECTOR ELEVATOR + 3 ESCALONES

Ref. TRA32\_



### Características del producto

Trípode telescópico de aluminio. Altura regulable de 1,74m a 3,02m. Distancia máxima del suelo 2,62m. 3 puntos de anclaje centrales, 2 puntos de anclaje sobre las patas. Incluye platinas de adaptación TRA101 y TRA102 y los 3 escalones TRA103.

Aluminio.

**COLOR**  
Aluminio

**TALLA**  
Ajustable

## Usos del producto - Riesgos



Caídas



Obra pública / Construcción



Reformas / Profesional autónomo



Industria pesada



Industria ligera



Servicios / Logística



Petróleo / Gas



Industria minera



Desplazamiento vertical, espacio confinado



Salvamento y evacuación

## Los productos + - Beneficios para el usuario

Pie giratorio de acero

Se adapta a todo tipo de superficies

Tres puntos de anclaje

Posibilidad de descenso por cuerda

Certificado para 3 personas

Utilizable por 3 personas

## Certificaciones - Normas



### REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN795:2012 Equipo de protección individual contra las caídas en altura - Dispositivos de anclaje

TIPO B: Dispositivo de anclaje tipo B

CEN-TS16415:2013 Recomendaciones para el dispositivo de anclaje para uso por parte de varias personas a la vez.

3: Número máximo de personas

EN363 : 2008 Equipo de protección individual contra caídas en altura - Sistema de parada de las caídas

EN364 : 1992 Equipos de protección individual contra las caídas de alturas: métodos de ensayo

EN365 : 2004 Equipo de protección individual contra las caídas de altura: requisitos generales para el modo de uso, mantenimiento, revisión periódica, reparación, marcación y empaque.

## Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
TRA32	3295249194178	Aluminio	Ajustable	1	-