



Protección anticaídas

TRA30

SISTEMAS DE CONEXIÓN

Trípodes, pértigas y tornos

Código: TRA30_

TRIPODE TELESCÓPICO DE ALUMINIO, REGULABLE DE 1,74 A 3,02 M + 1 VARILLA CON OJAL DE PUNTO DE ANCLAJE CENTRAL



Características

Trípode telescópico de aluminio. Altura regulable de 1,74 m a 3,02 m. Distancia máxima del suelo 2,62 m. 3 puntos de anclaje centrales, 2 puntos de anclaje sobre las patas. Ofrece la posibilidad de fijar una platina de adaptación TRA101 o TRA102 o los escalones TRA103.

COLOR

Aluminio

TALLA

Ajustable

Sectores



Obra pública / Construcción



Reformas / Profesional autónomo



Industria pesada



Industria ligera



Petróleo / Gas



Industria minera



Edificación



Mantenimiento

Riesgos



Caídas



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrillos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Teléfono: (506) 2458 3782

Whastapp: (506) 6008 947

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com



Protección anticaídas

TRA30

SISTEMAS DE CONEXIÓN

Trípodes, pértigas y tornos

Código: TRA30_

Beneficios

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

Detalles técnicos

Tipo de equipamiento	Tripode telescópico
Dispositivo de anclaje	Cabeza de tripode
Composición del soporte principal	Aluminio
Peso (kg)	15,30 kg
Distancia hasta el suelo	2,62 m
No incluido	Pletina adaptadora TRA102, Marcha TRA103
Situaciones de trabajo anticaídas	Salvamento y evacuación, Desplazamiento vertical, espacio confinado



ANDYMARS.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrillos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Teléfono: (506) 2458 3782

Whastapp: (506) 6008 947

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com



Protección anticaídas

TRA30

SISTEMAS DE CONEXIÓN

Trípodes, pértigas y tornos

Código: TRA30_

Certificaciones

CE 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.

2 Número máximo de personas

EN364 : 1992

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

Describe los métodos de ensayo de los diferentes EPI contra las caídas de altura, así como los útiles 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.

CE CONFORMIDADES ESPECÍFICAS DE CALIFICACIÓN

TS16415

3



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrilos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Teléfono: (506) 2458 3782

Whastapp: (506) 6008 947

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com