



Trípode TRI15.

TRÍPODE DE SEGURIDAD mod. TRI15:

INFORMACIÓN TÉCNICA

Punto de anclaje para equipos de protección contra caídas.

Diseñado para hasta 3 usuarios simultáneos, consta de un cabezal de aluminio con recubrimiento de polvo, 3 rodillos para guiar cuerdas de evacuación, y 3 puntos de anclaje en las paredes laterales. Cada punto puede ser utilizado por un usuario a la vez.

Las patas telescópicas permiten acoplar dispositivos de evacuación, y los pies de goma con dientes facilitan la fijación en suelos sueltos o resbaladizos.

Características técnicas:

- 3 personas o cargas hasta 1.000 Kg
- 28,7 Kg con correa o 30 Kg con cadena
- Altura: 195 - 311 cm
- Dimensiones de transporte: 226 x 33 x 29 cm
- Acero cincado, aleación de aluminio y goma composite
- EN 795/B y TS 16415/B
- Certificado CE



Detalles del TRI15: cabezal, pasadores, peldaños y pies



TRI15 Tripod.

SECURITY TRIPOD mod. TRI15:

TECHNICAL INFORMATION

Anchor point for fall protection equipment.

Designed for up to 3 simultaneous users, it consists of a Powder-coated aluminum head, 3 rollers to guide evacuation ropes, and 3 anchor points on the side walls. Each point can be used by one user at a time.

Telescopic legs allow for the attachment of evacuation devices, and toothed rubber feet make it easy to secure on loose or slippery floors.

Technical characteristics:

- 3 people or loads up to 1,000 kg
- 28.7 kg with strap or 30 kg with chain
- Height: 195 - 311 cm
- Transport dimensions: 226 x 33 x 29 cm
- Zinc-plated steel, aluminum alloy and composite rubber
- EN 795/B and TS 16415/B
- CE certified



TRI15 details: head, pins, steps and feet



Trépied TRI15.

TRÉPIED DE SÉCURITÉ mod. TRI15 :

INFORMATIONS TECHNIQUES

Point d'ancrage pour équipement de protection contre les chutes.

Conçu pour accueillir jusqu'à 3 utilisateurs simultanés, il se compose d'un Tête en aluminium avec revêtement en poudre, 3 rouleaux pour guider les cordes d'évacuation et 3 points d'ancrage sur les parois latérales. Chaque point peut être utilisé par un utilisateur à la fois.

Les pieds télescopiques permettent la fixation de dispositifs d'évacuation et les pieds en caoutchouc dentés facilitent la fixation sur des sols meubles ou glissants.

Caractéristiques techniques :

- 3 personnes ou charges jusqu'à 1 000 kg
- 28,7 kg avec sangle ou 30 kg avec chaîne
- Hauteur : 195 - 311 cm
- Dimensions de transport : 226 x 33 x 29 cm
- Acier zingué, alliage d'aluminium et caoutchouc composite
- EN 795/B et TS 16415/B
- Certifié CE



Détails du TRI15 : tête, axes, marches et pieds



Treppiede TRI15.

TREPIEDE DI SICUREZZA mod. TRI15:

INFORMAZIONI TECNICHE

Punto di ancoraggio per dispositivi di protezione anticaduta.

Progettato per un massimo di 3 utenti simultanei, è costituito da un Testa in alluminio verniciato a polvere, 3 rulli per guidare le corde di evacuazione e 3 punti di ancoraggio su le pareti laterali. Ogni punto può essere utilizzato da uno utente alla volta.

Le gambe telescopiche consentono il fissaggio di dispositivi di evacuazione, mentre i piedini in gomma dentata facilitano il fissaggio su pavimenti sconnessi o scivolosi.

Caratteristiche tecniche:

- 3 persone o carichi fino a 1.000 kg
- 28,7 kg con cinghia o 30 kg con catena
- Altezza: 195 - 311 cm
- Dimensioni di trasporto: 226 x 33 x 29 cm
- Acciaio zincato, lega di alluminio e gomma composita
- EN 795/B e TS 16415/B
- Certificato CE



Dettagli TRI15: testa, perni, gradini e piedini



Tripé TRI15.

TRIPÉ DE SEGURANÇA mod. TRI15:

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Ponto de ancoragem para equipamentos de proteção contra quedas.

Projetado para até 3 usuários simultâneos, é composto por um Cabeça de alumínio com revestimento em pó, 3 rolos para guiar cordas de evacuação e 3 pontos de ancoragem em as paredes laterais. Cada ponto pode ser usado por um usuário por vez.

Pés telescópicos permitem a fixação de dispositivos de evacuação, e pés de borracha dentados facilitam a fixação em pisos soltos ou escorregadios.

Características técnicas:

- 3 pessoas ou cargas de até 1.000 kg
- 28,7 kg com alça ou 30 kg com corrente
- Altura: 195 - 311 cm
- Dimensões de transporte: 226 x 33 x 29 cm
- Aço zincado, liga de alumínio e borracha composta
- EN 795/B e TS 16415/B
- Certificado CE



Detalhes do TRI15: cabeça, pinos, degraus e pés