

PUNTO DE ANCLAJE FIJO EMBEBIDO AL SUELO PAT 189



1 persona

Punto de anclaje fijo al suelo PAT 189.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Punto de anclaje temporal para enterrar en el suelo modelo PAT 189.

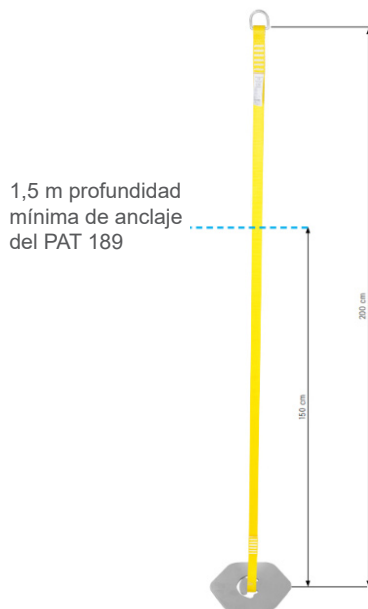
Se trata de un punto de anclaje fijo de acuerdo a la norma EN 795A y sirve para 1 sola persona.

Solamente puede usarse como EPI para proteger a sus usuarios ante caídas de altura y no puede usarse para elevar cargas.

El PAT 189 está formado por una placa de acero y un clip de plástico para la cinta. La resistencia de este punto es de 12 kN.

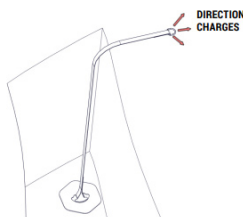
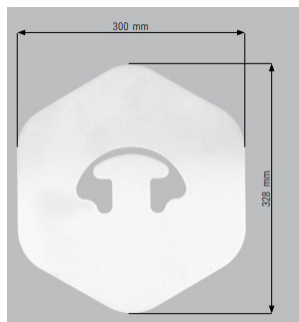
Características:

- Mínima profundidad de anclaje en suelo: 150 cm.
- Longitud total de la cinta de poliéster: 200 cm.
- Peso: 3,8 Kg.
- Para 1 persona.
- Cinta de poliéster de 35 mm de ancho.
- Dimensiones de la placa de acero: 328x300x6 mm.
- Resistencia estática: 12 kN.
- Acorde a la norma **EN795 A** de dispositivos de anclaje.
- Certificado CE.



1,5 m profundidad mínima de anclaje del PAT 189

Diagrama de colocación del PAT 189 en el suelo.



Dimensiones y direcciones de carga del PAT 189.



Aplicación práctica del punto de anclaje PAT 189 en obra.



FIXED ANCHOR POINT DRIVEN INTO THE GROUND PAT 189



1 person

Fixed ground anchor point PAT 189.

TECHNICAL INFORMATION

Temporary ground anchor point, model PAT 189.

This is a fixed anchor point complying with EN 795A and is suitable for one person only.

It can only be used as PPE to protect users against falls from a height, and cannot be used to protect users against falls from a height, and cannot be used to protect users against falls from a height.

against falls from a height, and may not be used for lifting loads.

The PAT 189 consists of a steel plate and a plastic clip for the lanyard. The strength of this point is 12 kN.

Features :

- Minimum ground anchorage depth: 150 cm.
- Total length of polyester tape: 200 cm.
- Weight: 3.8 kg.
- For 1 person.
- 35 mm wide polyester webbing.
- Steel plate dimensions: 328x300x6 mm.
- Static strength: 12 kN.
- Complies with EN795 A standard for anchoring devices.
- CE certified.

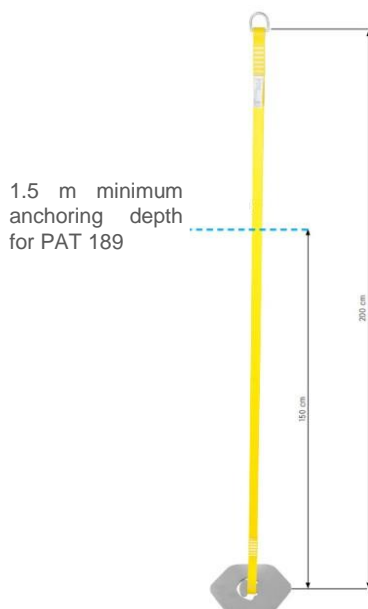
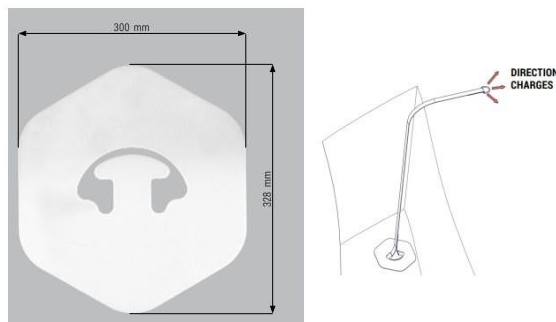


Diagram of placement of PAT 189 on the floor.



Dimensions et directions de charge du PAT 189.



Practical application of the PAT 189 anchor point in the field.

POINT D'ANCRAGE FIXE ENFONCÉ DANS LE SOL PAT 189



Point d'ancrage au sol fixe PAT 189.

1 personne

INFORMATIONS TECHNIQUES

Point d'ancrage temporaire à enfouir dans le sol, modèle PAT 189.

Il s'agit d'un point d'ancrage fixe conforme à la norme EN 795A et convient à une seule personne.

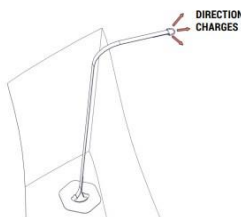
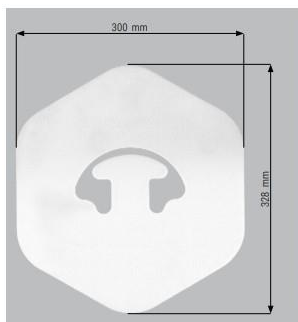
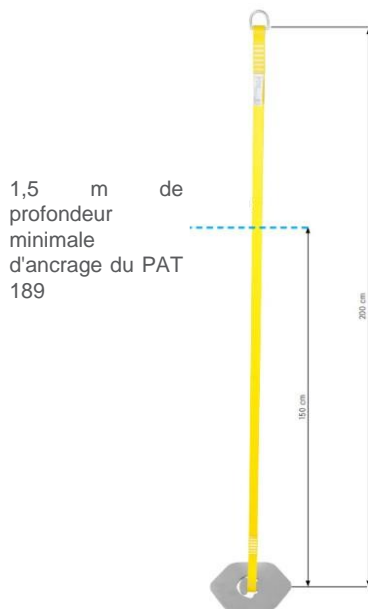
Il ne peut être utilisé qu'en tant qu'EPI pour protéger ses utilisateurs contre les chutes de hauteur et ne peut être utilisé

contre les chutes de hauteur et ne peut être utilisé pour soulever des charges.

Le PAT 189 se compose d'une plaque d'acier et d'un clip en plastique pour la longe. La résistance de ce point est de 12 kN.

Caractéristiques :

- Profondeur minimale d'ancrage au sol : 150 cm.
- Longueur totale du ruban en polyester : 200 cm.
- Poids : 3,8 kg.
- Pour 1 personne.
- Sangle polyester de 35 mm de large.
- Dimensions de la plaque d'acier : 328x300x6 mm.
- Résistance statique : 12 kN.
- Conforme à la norme EN795 A pour les dispositifs d'ancrage.
- Certifié CE.



Dimensions et directions de charge du PAT 189.



Application pratique du point d'ancrage PAT 189 sur le terrain.

PUNTO DI ANCORAGGIO FISSO INCASSATO A TERRA PAT 189

670 millimetri



1 persona

Punto di ancoraggio fisso al terreno PAT 189.

INFORMAZIONI TECNICHE

Punto di ancoraggio temporaneo per l'interramento, modello PAT 189.

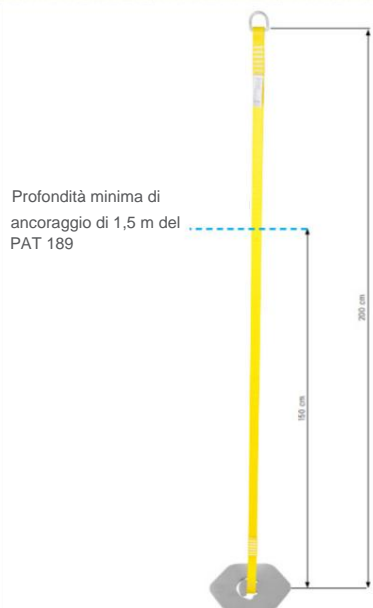
Si tratta di un punto di ancoraggio fisso conforme alla norma EN 795A ed è adatto per una sola persona.

Può essere utilizzato solo come DPI per proteggere gli utilizzatori dalle cadute dall'alto e non può essere utilizzato per sollevare carichi.

Il PAT 189 è costituito da una piastra in acciaio e da una fascetta in plastica. Questa punta ha una resistenza di 12 kN.

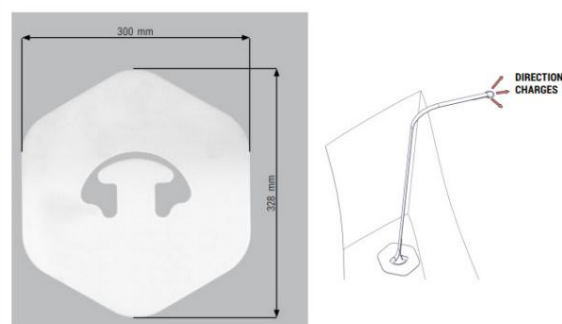
Caratteristiche:

- Profondità minima di ancoraggio nel terreno: 150 cm.
- Lunghezza totale del nastro in poliestere: 200 cm.
- Peso: 3,8 Kg.
- Per 1 persona.
- Nastro in poliestere largo 35 mm.
- Dimensioni della piastra in acciaio: 328x300x6 mm.
- Resistenza statica: 12 kN.
- **Conforme alla norma EN795 A** per dispositivi di ancoraggio.
- Certificato CE.

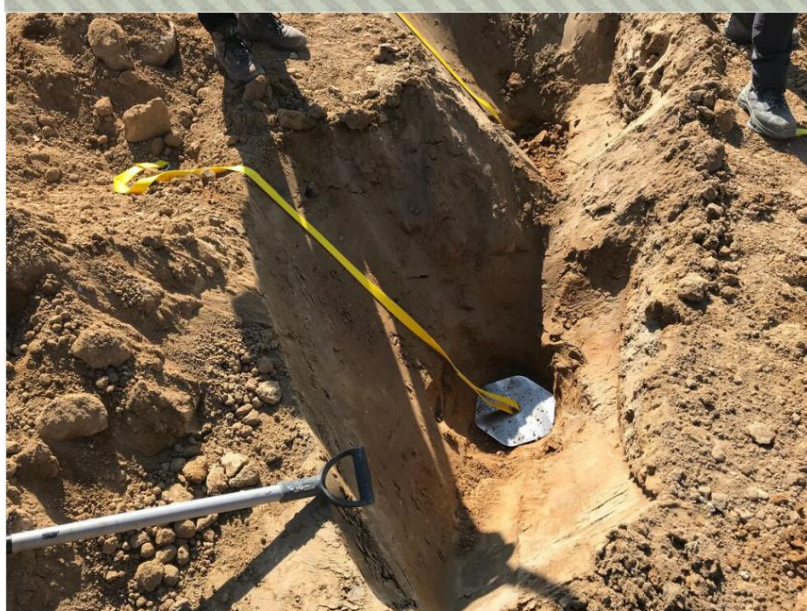


Profondità minima di ancoraggio di 1,5 m del PAT 189

Schema del posizionamento del PAT 189 a terra.



Dimensioni e indicazioni di carico del PAT 189.



Applicazione pratica del punto di ancoraggio PAT 189 in cantiere.

PONTO DE ANCORAGEM FIXO EMBUTIDO PARA O CHÃO PAT 189

670 milímetros



1 pessoa

Ponto de ancoragem fixo ao solo
PAT 189.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Ponto de ancoragem temporário para enterramento no solo, modelo PAT 189.

Este é um ponto de ancoragem fixo de acordo com a norma EN 795A e é adequado apenas para uma pessoa.

Ele só pode ser usado como EPI para proteger seus usuários de quedas de altura e não pode ser usado para levantar cargas.

O PAT 189 consiste em uma placa de aço e um clipe de cinta de plástico. Este ponto tem uma resistência de 12 kN.

Características:

- Profundidade mínima de ancoragem no solo: 150 cm.
- Comprimento total da fita de poliéster: 200 cm.
- Peso: 3,8 Kg.
- Para 1 pessoa.
- Fita de poliéster de 35 mm de largura.
- Dimensões da chapa de aço: 328x300x6 mm.
- Resistência estática: 12 kN.
- De acordo com a norma **EN795 A** para dispositivos de ancoragem.
- Certificado CE.

1,5 m de profundidade
mínima de ancoragem
do PAT 189

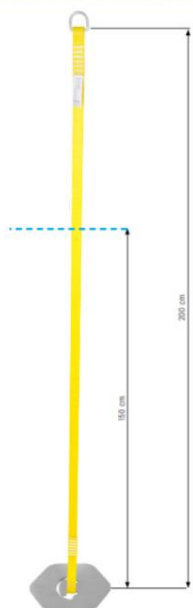
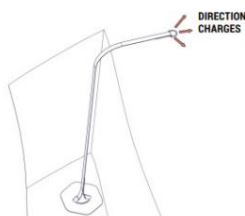
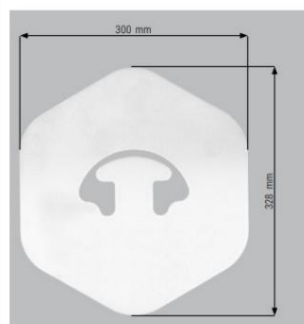


Diagrama de colocação do PAT 189 no solo.



Dimensões e instruções de carregamento do PAT 189.



Aplicação prática do ponto de ancoragem PAT 189 em obra.