

## PUNTO DE ANCLAJE TEMPORAL PARA BARRAS DE ENCOFRADO. PAT 187



Punto de anclaje temporal para 3 personas PAT 187.

3 personas



Direcciones de carga del punto de anclaje temporal para barras de encofrado PAT 187.



Dimensiones del punto de anclaje temporal PAT 187.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### Punto de anclaje temporal para barras de encofrado, ref. PAT 187.

El punto de anclaje PAT 187, es ideal para el uso en obras donde haya barras de encofrado.

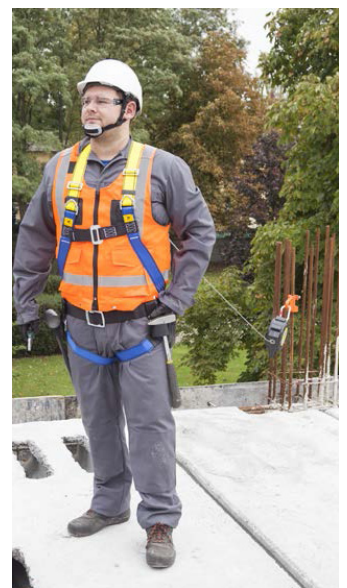
De fácil montaje, es un dispositivo apto para proteger 3 personas al mismo tiempo.

El PAT 187 es un punto de anclaje temporal de fundición de acero diseñado para instalarse en las barras acanaladas entre 18 y 32 mm de diámetro.

Solamente está permitido usar las direcciones de carga mostradas en la figura de la izquierda. Sólo debe utilizarse el PAT 187 como equipo de protección anticaídas en personas y no para levantar cargas.

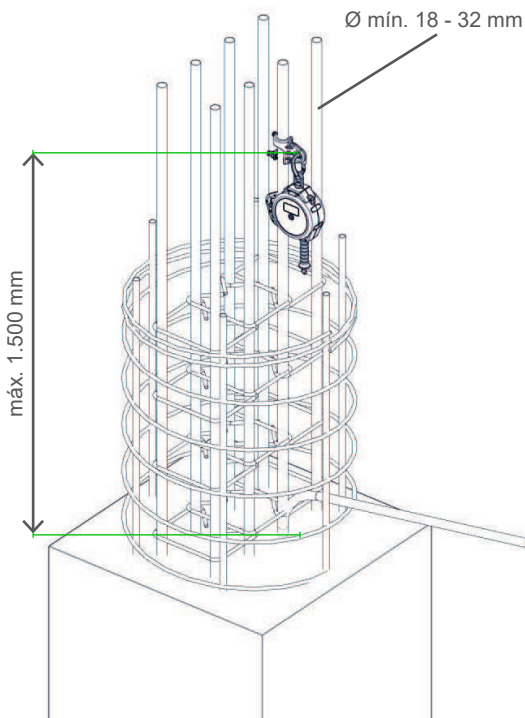
#### Características:

- Dimensiones: 100 x 163 x 70 mm.
- Peso: 1,62 Kg.
- Máximo de personas: 3.
- Material: fundición de acero.
- Fuerza estática mínima: 30 kN.
- Acorde a la norma **EN795 B** de dispositivos de anclaje.
- Acorde a la normativa **TS 16415** para dispositivos de anclaje para más de un usuario.
- Certificado CE.



Aplicaciones reales del punto de anclaje temporal para barras de encofrado PAT 187.

## PUNTO DE ANCLAJE TEMPORAL PARA BARRAS DE ENCOFRADO. PAT 187



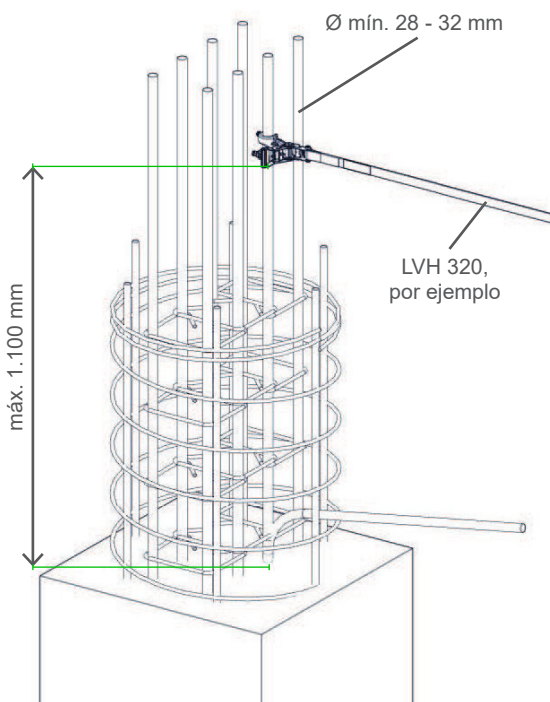
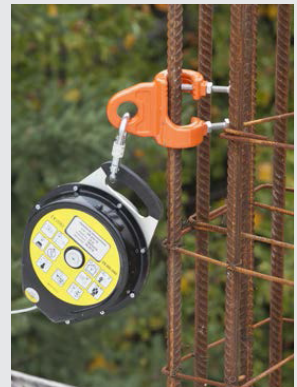
Instalación del PAT 187 por conexión directa al encofrado para uso vertical.

### INSTALACIÓN DEL PAT 187 PARA USO VERTICAL

Punto de anclaje temporal para barras de encofrado, ref. PAT 187.

Conexión directa para uso vertical:

- La **altura máxima** permitida para la instalación del punto de anclaje temporal PAT 187 respecto a la superficie de hormigón es de **1.500 mm**.
- Es necesario apretar con una llave dinamométrica a **30-40 Nm** el PAT 187 a la barra de encofrado.
- Para poder conectar directamente el PAT 187 con la barra de encofrado, ésta debe tener un **diámetro de núcleo mínimo de 18 mm y máximo de 32 mm**.



Instalación del PAT 187 con sistema de anclaje horizontal al encofrado.

### INSTALACIÓN DEL PAT 187 PARA USO HORIZONTAL

Punto de anclaje temporal para barras de encofrado, ref. PAT 187.

Instalación mediante sistemas de anclaje horizontal:

- La **altura máxima** permitida para la instalación del punto de anclaje temporal PAT 187 respecto a la superficie de hormigón es de **1.100 mm**.
- Para poder conectar el PAT 187 a la barra de encofrado y usar un **sistema de anclaje horizontal EN 795 B o C**, la barra de encofrado debe tener un **diámetro de núcleo mínimo de 28 mm y máximo de 32 mm**.

