

## 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.

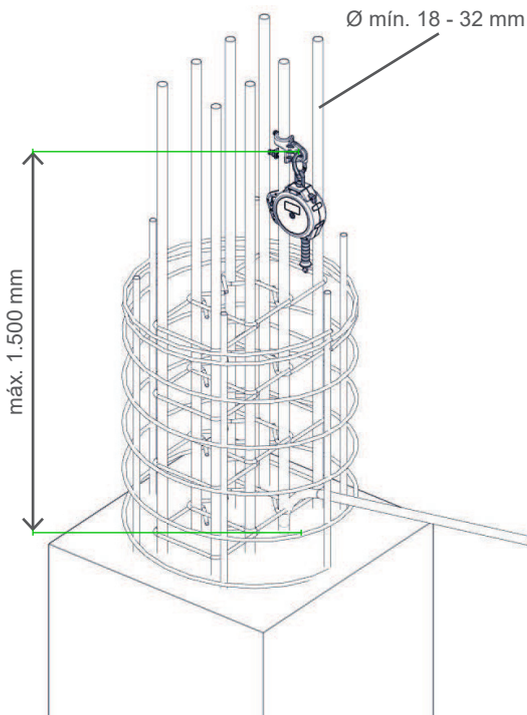
Características:

- 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



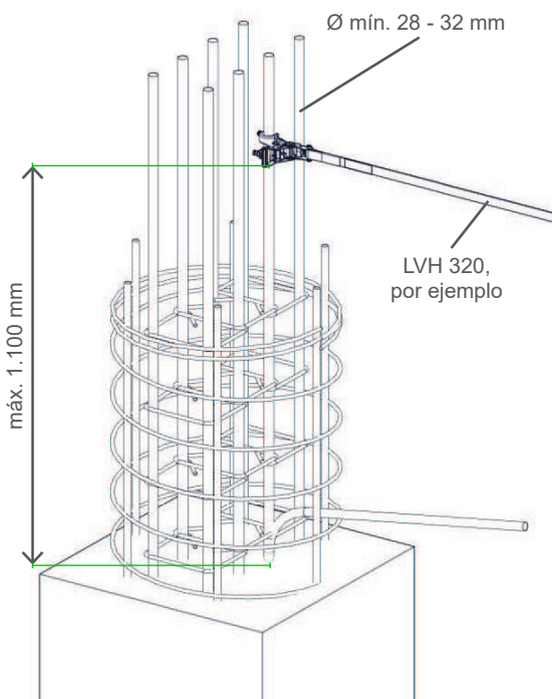
Instalación del PAT 187 por conexión directa al encofrado para uso vertical.

### 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**.

