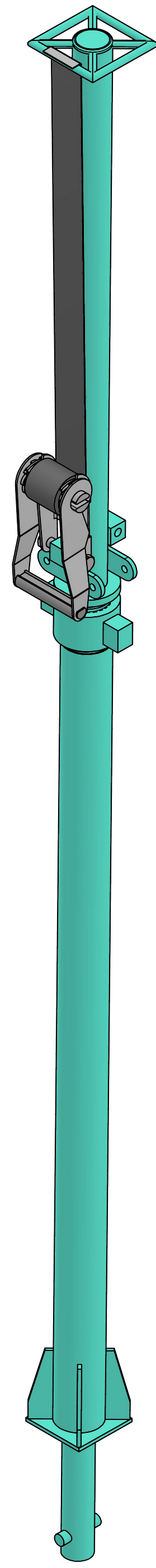


Poste encofrador embutido



Identificación del sistema

Nombre del sistema: PEE

Descripción: El Poste Encofrador, es un sistema de protección colectiva diseñado para prevenir caídas en trabajos en altura. Consiste en dos postes de acero que soportan una línea de vida a la que los trabajadores se conectan mediante arnés, permitiendo trabajar de forma segura y deteniendo una posible caída.

Tipo de sistema: Protección colectiva Acceso Anticaídas

Configuración del sistema

PEE Poste encofrador embutido, incluye fijación a piso JUSQ

Línea de vida Línea de Seguridad horizontal, ajustable, fabricada en poliéster de alta tenacidad de 35 mm x 20 m., con bolsa. Para 2 usuarios EN795 clase B

Equipo retráctil Equipo Retráctil automático en cinta con AB10 incorporado, de 2,50 m. con mosquetones MOS860 y MOS292 en la cinta. EN360

Dimensiones

Largo del sistema 2205mm

Longitud máxima del tramo 8 metros máximo

Requerimientos mínimos según normativa

Capacidad de detención de caídas El sistema PEE ha sido verificado para la detención de caídas de usuarios de hasta 120 kg desde alturas de hasta 6 m, donde su base es capaz de resistir sollicitaciones del orden de 10 a 12 toneladas en tracción y hasta 6 toneladas en esfuerzos laterales, manteniendo las deformaciones dentro de los límites de seguridad.

Materiales y terminaciones

Elemento	Material	Terminación
Estructura principal	Acero A36	Galvanizado
Anclajes embutido JUSQ	Plástico	

Normativa, ensayos y certificaciones

Tipo	Nombre	Cumple
Norma	UNE-EN795	<input checked="" type="checkbox"/>
Ensayo de carga	LINK	<input checked="" type="checkbox"/>
Certificación	LINK	<input checked="" type="checkbox"/>

⚠ Limitaciones y advertencias

No modificar componentes. Uso limitado a cargas y número de usuarios indicados en esta ficha. Instalación solo por personal capacitado.

