

## **PUNTAL ALISAN**

**CATÁLOGO DE PRODUCTO**



## Puntal Alisan



World Trade Center en Paraguay

Alsina dispone de una gama de Puntales Telescópicos con medidas comprendidas entre 1,5 y 6 metros que se adaptan a todos los sistemas de encofrado, ya sean de Alsina cómo de otros fabricantes.



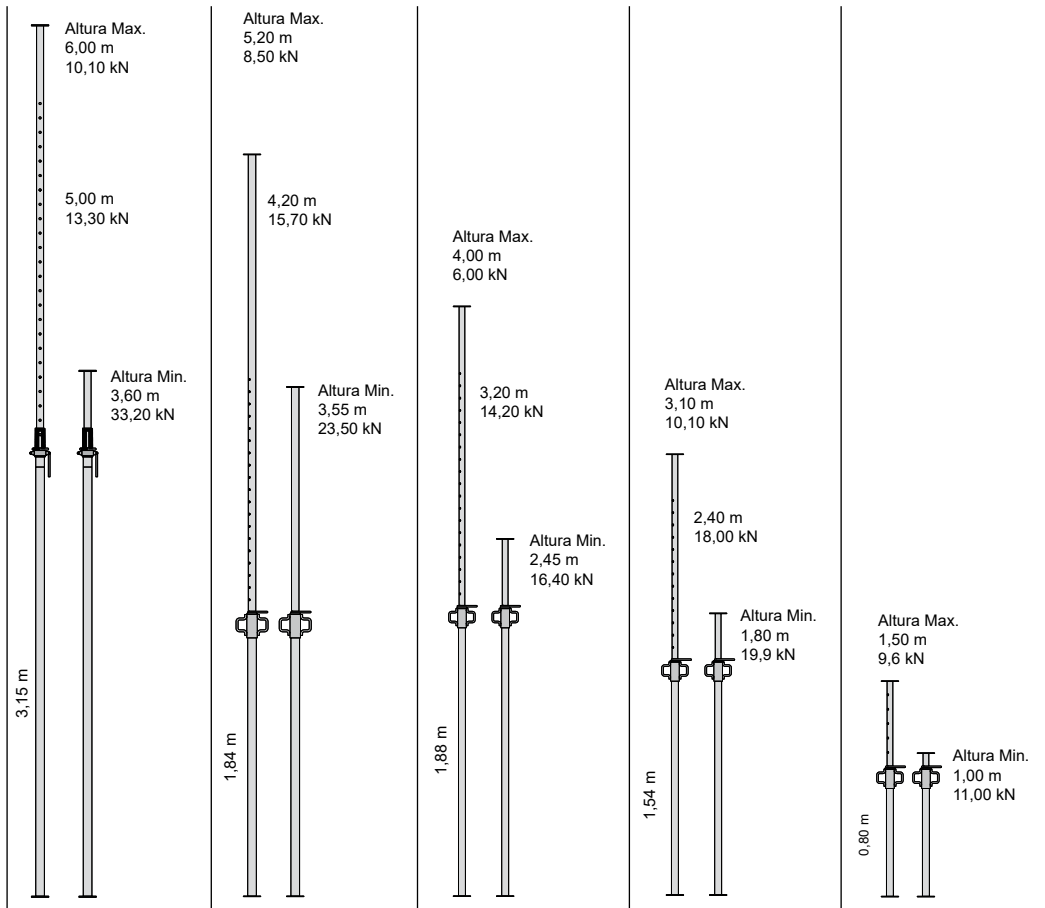
\*\* El Puntal de 6m se puede utilizar del derecho o del revés indistintivamente, sin verse afectado su rendimiento.

\* Datos suministrados por el fabricante en base a los ensayos realizados por Applus.

Notas:

- Valores para puntales aplomados y con carga vertical centrada.
- Simultáneamente al montaje se procederá siempre a una revisión del material para comprobar su aptitud para ser utilizado.





- Fabricado con tubo de acero de alta calidad S275JR (ST-44).
- Las bases, la rosca y el pasador son también de acero.
- Tanto el cuerpo como la caña del puntal están pintados en pintura poliéster para protegerlos de la intemperie y alargar su uso en la obra.

Puntal 6 m **	Puntal 5 m	Puntal 4 m	Puntal 3 m	Puntal 1,5 m	Tipo de puntal
63025	64029	64005	64003	64007	Código de producto
60,3	60	48	48	48	Ø Tubo cuerpo mm
2,7	2	2	2	1,8	Espesor cuerpo mm
48,3	52	41	41	41	Ø Tubo caña mm
4	2,5	2,5	2,5	1,8	Espesor caña mm
31	18,58	11,25	10	5,48	Peso kg



## Trípode Alisan

Elemento de soporte para el Puntal Alisan, el Puntal A30 / A35 / A40 y los puntales telescópicos convencionales. Trípode Alisan ayuda en el arranque de la planta y se adapta a todos los sistemas de encofrados de forjados de Alsina. Su colocación es muy simple puesto que incorpora un sistema de cierre sin necesidad de utilizar ningún elemento roscado, un simple golpe de martillo cierra y abre el enganche asegurando de esta manera la estabilidad de los puntales en el arranque de la planta.