

PUNTAL ALISAN PLUS

Los nuevos puntales de Alsina con sistema de seguridad integrado.

Alsina



■ Descripción

Los Alisan Plus de Alsina son puntales con un dispositivo de extensión de acuerdo a la normativa UNE180201 con un sistema de seguridad integrado. Los puntales Alisan Plus pueden ser utilizados como apeo vertical para estructuras temporales.

■ Elementos y accesorios

- Trípodes para el montaje.

■ Compatible

- Cualquier sistema de techos hasta 4 metros de altura.

■ Usos frecuentes

- Puntales para soporte de losas y vigas colgadas.
- Ideal para edificación, residencial o comercial, con losas desde 100 mm hasta 500 mm de espesor.

■ Características

- Puntal de acuerdo a la norma UNE 180201.
- Seguridad contra fallos. Por motivos de seguridad, los puntales Alsina cuentan con un dispositivo anti-separador de seguridad que impide que la caña quede libre y pueda caer.
- 10 centímetros de holgura con el puntal cerrado como seguridad contra el aplastamiento de las manos.
- Construcción galvanizada de larga vida.
- Peso liviano en relación a su alta capacidad de carga.
- Permite optimizar el número de puntales en obra.
- Compatible con todos los sistemas de techos igual que el Puntal Alisan.

Puntal	Altura (m) máxima / mínima	Peso (Kg)	Carga (kN)
3 m	3,0 / 1,8	9,30 Kg	15,0 / 22,5
4 m	4,0/ 2,3	14,20 Kg	15,0 / 22,5