

# PUNTAL A-LITE

Un puntal ligero  
para grandes cargas.

# Alsina



## ■ Descripción

El Puntal A-lite es el puntal telescópico de Alsina fabricado en Aluminio para cumplir con la función de ser ligero y resistente al mismo tiempo. El Puntal A-lite puede ser utilizado como puntal independiente de apeo o torre de carga. El accesorio denominado marco de riostra ha sido diseñado para arriostrar los puntales A-Lite y formar torres independientes de carga de manera segura y rápida. Diseñado y fabricado conforme la normativa europea EN 16031.

## ■ Elementos y accesorios

- Marco de riostra A-lite
- Accesorio para arriostramiento con barra riostra.
- Cabezal vigas Aluflex o HT-20 y viga de acero Multiform.
- Alargo de 0.50 m.

## ■ Usos frecuentes

- Edificios residenciales y comerciales.
- Losas con alturas superiores a las de plantas convencionales.
- Losas y vigas de grandes cargas.

## ■ Características

- Alta capacidad de carga en relación a su ligereza.
- Ofrece un ahorro de tiempo considerable al montar y desmontar un sistema.
- Su diseño y accesorios permiten trabajar con total seguridad sin necesidad de grúa.
- Alta productividad en obra.
- Fabricado en aluminio.
- Permite formar torres de carga gracias al marco de riostra.
- Incorpora un seguro para evitar el desmontaje de la caña del puntal con la rosca.

Puntal A-Lite (192-350 cm) / Peso: 20 kg.			
Longitud (cm)	Capacidad (kN)	Longitud (cm)	Capacidad (kN)
192	86	300	68
225	84	325	58
250	82	350	40
275	75		

## ■ Compatible

- Sistema Vistaform
- Mesa Multiform
- Sistema Aluflex