

TRÍPODE



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fabricado en aluminio.

Con patas telescópicas.

Desde 7 ft. hasta 9 ft. de altura.

Bases antideslizantes.

Peso aprox. (sin accesorios): 20 kg.

**PREGUNTA POR ACCESORIOS
ADICIONALES: WINCHES Y MOSQUETÓN.**

MÁS INFORMACIÓN

- Es principalmente un componente conector de anclaje de un sistema personal para detención de caídas.
- Se puede utilizar para posicionamiento de trabajo, subir escaleras de mano, rescate, recuperación, evacuación, operaciones de entrada/salida de espacios cerrados y levantar y bajar materiales, dependiendo de cuáles elementos de sujeción se incluyan.

Algunas de sus aplicaciones son:

- Automotriz
- Construcción
- Manufactura
- Nuclear
- Gas y Petróleo
- Rescate