

SOPORTE REGULABLE DE 4 METROS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Soporte de acero galvanizado con sistema manual de elevación hasta de una altura de 4 metros, estables y regulables.

Diseños para soportar pesos desde 20 a 50 kg. Patas retractiles para facilitar el transporte.

Dimensión extendida de 2 m de diámetro y 4 m de alto.

Uso:

- Para sistemas de monitoreos de aire.
- Para trabajos de iluminación
- Para soporte de estructuras temporales.