

RODILLA NIVELADORA



- Materiales: cuerpo en aleación de alta resistencia; tornillería galvanizada o inoxidable según referencia.
- Rango de ajuste típico: 0° a 90° (según referencia).
- Compatibilidad: puntas captadoras de cobre o aluminio, mástiles y bases universales.
- Acabados: protección contra intemperie y agentes corrosivos.
- Aplicación: cubiertas inclinadas, parapetos, fachadas y soportes técnicos.

La selección del rango de ajuste y la compatibilidad mecánica debe alinearse con los cálculos del diseño de apantallamiento y el sistema de bajantes y puesta a tierra definidos para el proyecto.

Rodilla niveladora para ajustar con precisión el ángulo de puntas captadoras en sistemas de pararrayos, con fijación robusta y resistencia a la corrosión.

Referencia	Rango de ajuste	Compatibilidad
RN-30	0°-30°	Punta Franklin Ø 3/8" – 1/2"
RN-60	0°-60°	Punta Franklin Ø 3/8" – 5/8"
RN-90	0°-90°	Punta Franklin Ø 1/2" – 5/8"
RN-90-INOX	0°-90°	Inoxidable, alta salinidad