

Llave de barrera articulada de aluminio



Llave de barrera articulada estándar de aluminio - Herramienta esencial para operar hidrantes

La **llave de barrera articulada estándar de aluminio** es una pieza esencial para **operar hidrantes** y sus válvulas. Diseñada para un uso polivalente, también puede utilizarse **para abrir tapas** y **levantar tapas de registro**, facilitando el acceso a los equipos de extinción de incendios.

Fabricada **en aluminio robusto**, esta llave de barrera es a la vez **ligera y resistente**, lo que garantiza una excelente durabilidad incluso en condiciones exigentes. Su **extremo hembra cuadrado de 31 mm** garantiza una compatibilidad perfecta con las válvulas estándar. Su **palanca oscilante con posición de 90°** permite un **almacenamiento sin volumen**, optimizando el espacio y la practicidad sobre el terreno.

Especificaciones técnicas:

- **Material:** Aluminio
- **Longitud (L1):** 740 mm
- **Longitud extendida (L2):** 1040 mm
- **Cuadrado hembra:** 31 mm
- **Palanca giratoria:** Posición de 90° para un almacenamiento óptimo

Ideal para los **profesionales de la protección contra incendios**, esta **llave de barrera articulada** es una herramienta fiable, práctica y ergonómica, que facilita el trabajo en la red contra incendios y en los equipos de acceso subterráneo.

Elija una **llave de barrera de altas prestaciones, resistente** y perfectamente adaptada a las necesidades de los bomberos y de los servicios de mantenimiento contra incendios.