



Brazo articulado

BJ-601

Soporte universal para conmutadores, mandos o dispositivos ligeros

Soporte universal para el posicionamiento de **conmutadores, mandos** o cualquier dispositivo ligero; con tres articulaciones que **se bloquean con** el movimiento de **una única rueda**.

Permite **fijarse a mesas, sillas de ruedas**, tubos...

Modo de empleo: En el extremo opuesto a la mordaza enrosco el conmutador o bandeja. Mediante la palomilla situada en el mismo extremo aseguro la posición del conmutador. Coloco el brazo en la posición deseada. Girando el pomo del soporte, automáticamente, se bloquean las tres articulaciones.

- Longitud: 53 cm
- Peso propio: 1,07 Kg
- Carga máxima: 3 Kg
- Rosca hembra $\frac{1}{4}$ witworth en uno de sus extremos

Compatible con todos los conmutadores y bandejas de Qínera.

