

**MO810**

**ACCESORIO AISLANTE PARA BATERÍAS**

**Utilización:**

- EL ACCESORIO AISLANTE PARA BATERÍAS PERMITE EFECTUAR CON TOTAL SEGURIDAD, LAS OPERACIONES DE COLOCARLAS Y RETIRARLAS EN LOS VEHICULOS\* Y MAQUINAS CON MOTORIZACIÓN ELÉCTRICA O HÍBRIDA CON FUENTE DE ENERGIA ELÉCTRICA AUTÓNOMA EMBARCADA.  
\* El modelo MO-810 está específicamente adaptado a los elementos de baterías de maquinaria (con dimensiones normalizadas), En cuanto a los vehículos, los modelos varían según el fabricante de automóvil.
- El cuerpo y los contactos están totalmente aislados.
- No existe continuidad eléctrica entre los tornillos tipo mariposa de fijación y los contactos roscados a fijar sobre la batería.
- Tensión de aislamiento eléctrica: 1.000 Vca - 1.500 Vcc. Ensayado según el parágrafo 5.5 de la norma IEC / UNE EN 60900.
- Características de fijación en la batería: separación ajustable de 81 a 118 mm (para baterías de maquinaria) - Tornillo M10.
- Carga máxima: 230 kg.



Referencia	Dimensiones	Peso (kg)
MO-810	160 x 130 x 50	0,6