### MAORI Soporte de unión para estantes. Enganche a presión "CLICK"

# Cazoleta para estantes, para taladros de Ø14mm. MAORI



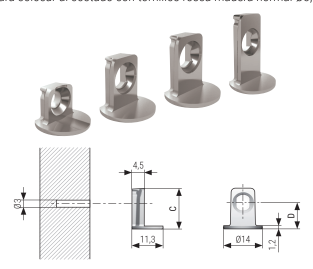
# ACTUALIZADO EL DÍA 10/07/2023 CODIGOS EN ROJO STOCK HASTA FIN DE EXISTENCIAS

- SP = Espesor mínimo del estante.
- El taladro para la cazoleta se puede hacer con una broca especial para hacer las dos medidas de taladro Ø11mm. y Ø14mm. para que queden los soportes enrasados al estante.
- Utilizar siempre la cazoleta con el soporte correspondiente, según el espesor del estante SP.

| CÓDIGO  | SP    | Α    | В    | Material | Acabado |       |
|---------|-------|------|------|----------|---------|-------|
| 504.151 | 12    | 9,5  | 7,8  | plástico | gris    | 2.500 |
| 504.153 | 16    | 13,5 | 12   | plástico | gris    | 2.500 |
| 504.155 | 18-19 | 15   | 13,5 | plástico | gris    | 2.500 |
| 504.157 | 25-29 | 20,5 | 19   | plástico | gris    | 1.000 |

# Soporte lateral con taladro Ø3mm. MAORI

Para colocar al costado con tornillos rosca madera normal Ø3,5x16mm.



#### ACTUALIZADO EL DÍA 10/07/2023

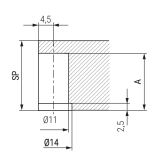
### CODIGOS EN ROJO STOCK HASTA FIN DE EXISTENCIAS

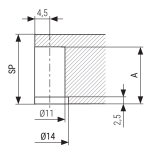
- Para colocar con tornillos rosca madera Ø3,5x16mm., código 9011.183
- Utilizar siempre el soporte lateral correspondiente, según el espesor del estante SP.

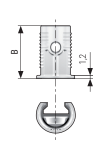
| CÓDIGO  | SP    | С    | D    | Material | Acabado |       |
|---------|-------|------|------|----------|---------|-------|
| 504.152 | 12    | 9,2  | 5,5  | zamak    | níquel  | 2.500 |
| 504.154 | 16    | 13,2 | 8    | zamak    | níquel  | 2.500 |
| 504.156 | 18-19 | 14,7 | 9,5  | zamak    | níquel  | 2.500 |
| 504.158 | 25    | 20,2 | 11,3 | zamak    | níquel  | 2.500 |
| 504.159 | 29    | 20,2 | 13,3 | zamak    | níquel  | 1.000 |

# Broca para alojamiento de la cazoleta MAORI

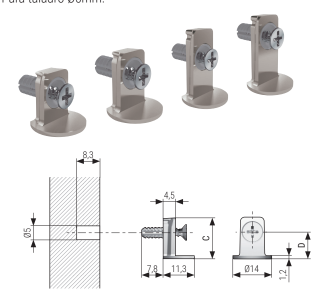








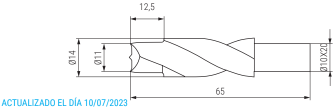
Soporte lateral con taco y tornillo premontado MAORI Para taladro Ø5mm.



# ACTUALIZADO EL DÍA 10/07/2023 CODIGOS EN ROJO STOCK HASTA FIN DE EXISTENCIAS

• Utilizar siempre el soporte lateral correspondiente, según el espesor del estante SP.

| CÓDIGO  | SP    | С    | D    | Material | Acabado |       |
|---------|-------|------|------|----------|---------|-------|
| 504.203 | 16    | 13,2 | 8    | zamak    | níquel  | 2.500 |
| 504.204 | 18-19 | 14,7 | 9,5  | zamak    | níquel  | 2.500 |
| 504.205 | 25    | 20,2 | 11,3 | zamak    | níquel  | 2.500 |
| 504.217 | 29    | 20.2 | 13.3 | zamak    | níauel  | 1.000 |



## CODIGOS EN ROJO STOCK HASTA FIN DE EXISTENCIAS

- Utilizar siempre el soporte lateral correspondiente, según el espesor del estante SP.
- · SP = Espesor mínimo del estante.

| o. Lopeou. |       | otanico. |                                  |   |
|------------|-------|----------|----------------------------------|---|
| CÓDIGO     | SP    | Α        | Descripción                      |   |
| 504.213    | 12    | 9,5      | Utilizar para el soporte 504.151 | 1 |
| 504.214    | 16    | 13,5     | Utilizar para el soporte 504.153 | 1 |
| 504.215    | 18-19 | 15       | Utilizar para el soporte 504.155 | 1 |
| 504.216    | 25-29 | 20,5     | Utilizar para el soporte 504.157 | 1 |