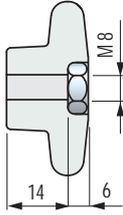


• **Ejemplos de aplicación** de la versión sin inserto roscado

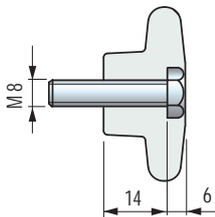
Aplicación con tuerca

Aplicar una tuerca hexagonal normal M 8 UNI 5588, DIN 934.



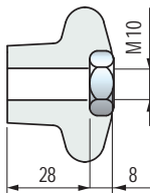
Aplicación con tornillo

Aplicar un tornillo de cabeza hexagonal M 8 UNI 5739, DIN 933, ISO 4017.



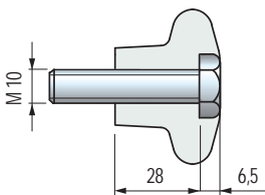
Aplicación con tuerca

Aplicar una tuerca hexagonal normal M 10 UNI 5588, DIN 934.



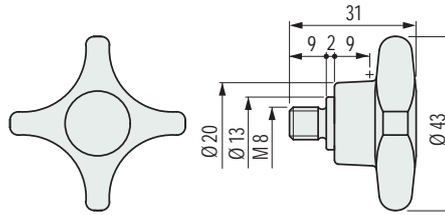
Aplicación con tornillo

Aplicar un tornillo de cabeza hexagonal M 10 UNI 5739, DIN 933, ISO 4017.

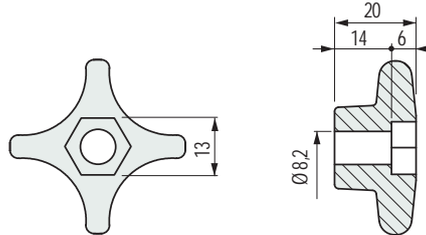


■ **Pomo**

Versión con inserto roscado



Versión con sede hexagonal



Versión

Code

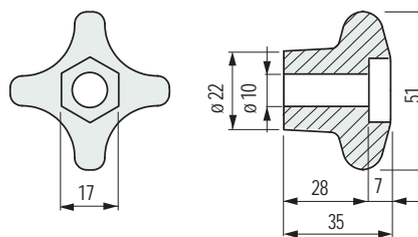
Con inserto roscado	676392
Con sede hexagonal	676402

- Hecha de Polipropileno reforzado PP FV, ofrece una mejor resistencia a los agentes químicos.
- Material: manija de polipropileno reforzado PP FV (gris), inserto roscado de acero inoxidable austenítico.
- Par máx de apriete aconsejado: 1 Kgm.
- Confección: 50 piezas.

Part. S0671



■ **Pomo**



Code

Peso
kg

Poliamida reforzada PA FV (negra)	
693552	0,02
Polipropileno reforzado PP FV (gris)	
693562	0,02

- Versión económica (suministrada sin elementos de sujeción).
- Hecha de Polipropileno reforzado PP FV, ofrece una mejor resistencia a los agentes químicos.
- Confección: 50 piezas.

Part. S0734



- **Best Seller**
- **Standard**
- **A petición:** cantidad mínima requerida. Consulte a nuestro Customer Service para conocer la disponibilidad.

Código para pedido = Part. + Code