

## INFORME TÉCNICO

## POSICIONADORES GN 817.8 y GN 817.9..AHORA STANDARD

GN 817.8 GN 817.9

Posicionamiento seguro y fiable para aplicaciones especiales, ahora en ejecución standard

> **CALIDAD** garantizada

Elesa + Ganter ha fabricado posicionadores standard, y a medida, en una amplia variedad de diseños diferentes desde hace más de 30 años. Ahora, y ante el aumento en las necesidades de nuestros clientes, los posicionadores de muelle "ajustable" especiales GN 817.8 y GN 817.9 se incorporan a nuestra gama como elementos estándar

Los diseñadores y fabricantes de máquinas especiales están familiarizados con el dilema: .....un elemento aparentemente trivial, de repente, causa problemas, ya que se necesita en una forma o dimensión muy específica y no se fabrica de forma habitual.

Al detectar esta necesidad en sus clientes, Elesa + Ganter ofrece ahora los GN 817.8 y GN 817.9, como elemento standard, no especial, con un stock de disponibilidad inmediata y un coste económico muy asequible

La primera característica en estos posicionadores, es la gran variedad de tipos de modificación del vástago que se pueden hacer, tanto en la longitud útil, como en diferentes formas en la punta: cónica, en forma de bola o roscado.

Los materiales empleados en cada componente reafirman la excelencia de esta opción: Acero inoxidable AISI 303 del pasador y de la contratuerca, Acero Inoxidable AISIS 304 del tornillo de cabeza avellanada, mando de tecnopolímero., guía en zamac ó en acero según versiones

Los posicionadores de muelle que poseen la posición de bloqueo. se utilizan en aplicaciones en las que el pivote debe mantenerse en posición retraída. Para lograr esto, se gira el mando 90º después de retraerlo. Una muesca mantiene el posicionador en esta posición.

El pasador está montado con un tornillo de cabeza avellanada, lo que permite que el pasador se puede intercambiar o ser reutilizado las veces que sean necesarias.

**Elesa+GANTER** Si se requiere, los pasadores de posicionamiento pueden mecanizarse

o ajustarse por el usuario.

Este elemento estándar se puede fabricar en cantidades pequeñas de mayor tamaño y , de forma muy económica - por ejemplo, en los casos en que un prototipo necesita un elemento de mayor envergadura.

Varias variantes de diseño de los émbolos están disponibles para cada modelo: con o sin bloqueo, con ó sin contratuerca y con diámetros de pasador de entre 7 y 12 mm.

Para más información, no dude en consultarnos.

Más información en nuestra web www.elesa-ganter-iberica.com



20590 Soraluze (Guipúzcoa) Tel. 943 75 25 20 fax 943 75 25 05

Elesa-Ganter Ibérica, S.L. Pol. Ind. Mendiola Nave 2

E-mail: pedro.b@elesa-ganter-iberica.com

www.elesa-ganter-iberica.com info@elesa-ganter-iberica.com

Contacto: Pedro Luis Barba

**Teléfono**: 639 64 80 53