

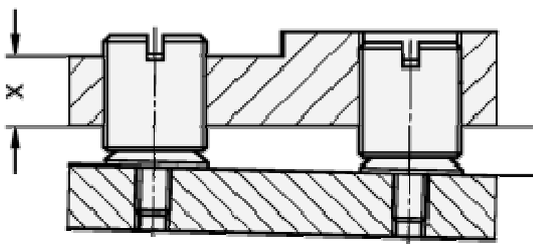
INFORME TÉCNICO

Elementos de nivelación GN 355



Elemento de nivelación GN 355

Ejemplo de aplicación



Elemento de nivelación GN 355 en acero inoxidable.

Elesa+Ganter presenta un novedoso sistema de nivelación, como ampliación de su gama de elementos niveladores, el [GN 355](#), para nivelaciones en los que la precisión, es un requisito indispensable.

Los elementos de nivelación GN 355 se utilizan para nivelar y ajustar máquinas y equipos. Se componen de un tornillo de nivelación, un tornillo cilíndrico con arandela y una arandela esférica. La nivelación se realiza mediante el ajuste del tornillo de nivelación exterior, que es ajustado mediante la herramienta de montaje [GN 355.1](#). Una vez encontrada la posición de equilibrio, se asegura la misma, apretando el tornillo de cabeza cilíndrica firmemente, lo que hace que el tornillo de nivelación y la arandela se bloqueen, y eviten el movimiento en caso de recibir fuerzas de torsión excesivas.

Estos elementos de nivelación, se fabrican en acero pavonado, [GN 355](#) o en acero inoxidable, [GN 355-NI](#). Ha sido desarrollado para aplicaciones en las que se necesita **gran precisión en la nivelación**, gracias al pequeño paso de su rosca, que lo hace especialmente sensible a los ajustes.

Para ampliar información, póngase en contacto con nosotros o visite nuestra página web, www.elesa-ganter-iberica.com



Contacto: Pedro Luis Barba
Teléfono: 639 64 80 53
E-mail: pedro.b@elesa-ganter-iberica.com

Elesa-Ganter Ibérica, S.L.
Pol. Ind. Mendiola Nave 2
20590 Soraluze (Guipúzcoa)
Tel. 943 75 25 20
fax 943 75 25 05

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