

Casquillos guía para bridas neumáticas

ESPECIFICACIÓN

Acero
Pavonado

INFORMACIÓN

Los casquillos guía GN 870 aseguran un posicionamiento preciso de las mordazas de sujeción de los soportes fijos así como de las bridas neumáticas de sujeción.

Al mismo tiempo, absorben el empuje lateral y evitan la sobrecarga de los tornillos de montaje.

DATOS TÉCNICOS

- Tolerancias fundamentales ISO (ver página A21)



Niveladores para mordazas

ESPECIFICACIÓN

Acero
Pavonado

INFORMACIÓN

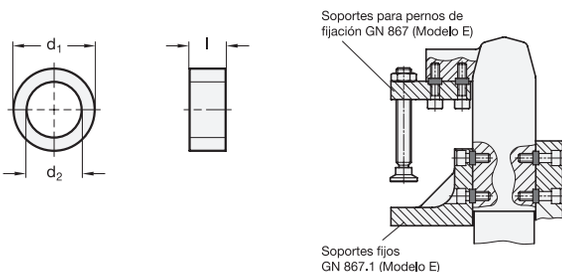
Los niveladores GN 871 se utilizan para corregir desalineamientos de los niveles de las dos mordazas de sujeción.

Esto facilita de un modo sencillo que se alcance la posición óptima de las mordazas, es decir también la fuerza de sujeción óptima.

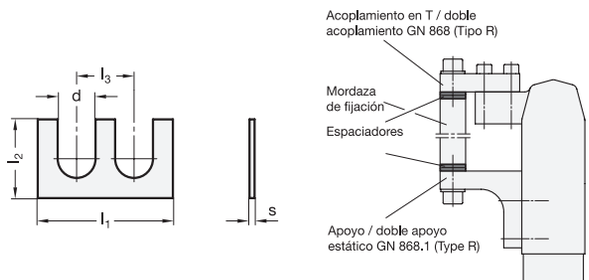
Los niveladores se encuentran disponibles solamente en un juego completo de cinco diferentes espesores por cada medida.



Ejemplo de aplicación



Ejemplo de aplicación



GN 870

Descripción	d1 h6	d2	l	⚖️
GN 870-7	7	5.1	4	1
GN 870-9	9	6.1	4	1
GN 870-11	11	8.1	4	1
GN 870-13	13	10.1	4	2

GN 871

Descripción	l1	s	d	l2	l3	⚖️
GN 871-30	30	0.1 0.2 0.3 0.5 1	9.2	13	17	1
GN 871-40	40	0.1 0.2 0.3 0.5 1	11.2	17	23	1
GN 871-50	50	0.1 0.2 0.3 0.5 1	13.2	20	30	2
GN 871-60	60	0.1 0.2 0.3 0.5 1	13.2	20	40	4

