

# A151



01

## PALANCA FIJA "EUROMODEL" CON CASQUILLO LISO

Leve fisse

### Materiales:

Tecnopolímero especial reforzado con fibra de vidrio de alta resistencia.

Resistente a aceites y grasas.

### Superficie:

Satinada.

### Color:

Negro (RAL 9011).

### Tapón central:

Tapón central de poliamida gris (RAL 7035).

### Insertos:

Casquillo con orificio liso pasante de acero galvanizado (tolerancia orificio H10).

### Colores alternativos tapón:

Anaranjado (RAL 2004 cód. 02).

Azul (RAL 5015 cód. 07).

Amarillo (RAL 1021 cód. 10).

Rojo (RAL 3000 cód. 16).

Verde (RAL 6024 cód. 17).

Negro (RAL 9011 cód. 01).



### Requerimientos especiales:

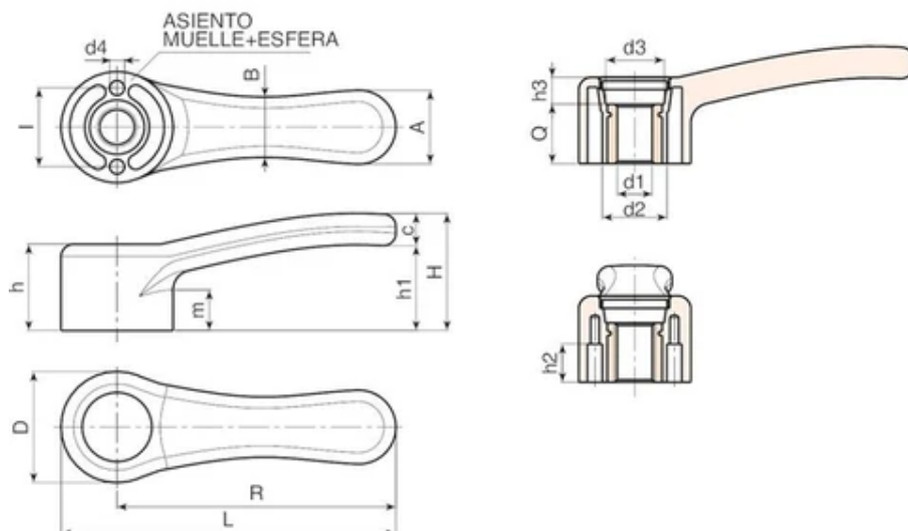
Bajo demanda, bolas y muelles de fijación (acero galvanizado).

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar con el diámetro d1 deseado.

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar de otro material.

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar con un revestimiento diferente.

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, colores según la tabla de la.



Código	Art.	L	R	D	H	h	h1	h2	h3	m	l	A	B	c	d2	d3	d4
A151068.0001	A151068.TD0501	84.5	68	33	37	25	27	11.5	9	12	24	20	17	10	20	16	4
A151068.0009	A151068.TD1001	84.5	68	33	37	25	27	11.5	9	12	24	20	17	10	20	16	4
A151086.0001	A151086.TD0501	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151086.0003	A151086.TD0801	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151086.0006	A151086.TD1001	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151086.0008	A151086.TD1201	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151112.0001	A151112.TD0501	134.5	112	45	47	36	35	14.5	12	16	32	30	24	13	26	23.5	6
A151112.0005	A151112.TD1201	134.5	112	45	47	36	35	14.5	12	16	32	30	24	13	26	23.5	6
A151142.0001	A151142.TD0501	169.5	142	55	52	40	36	18	13	17.5	40	37	30	16	32	28	8

Atención: con un mínimo de 100 unidades, la medida d1 se puede producir con el diámetro requerido, con tolerancia H10.  
Dm = Diámetro máximo obtenible de mecanización posterior (ampliación).

Código	Art.	dm	d1 H10	Q	Peso (g)
A151068.0001	A151068.TD0501	10	5	16	45
A151068.0009	A151068.TD1001	10	10	16	44
A151086.0001	A151086.TD0501	12	5	16	65
A151086.0003	A151086.TD0801	12	8	16	63
A151086.0006	A151086.TD1001	12	10	16	61
A151086.0008	A151086.TD1201	12	12	16	59
A151112.0001	A151112.TD0501	16	5	24	128
A151112.0005	A151112.TD1201	16	12	24	124

Código	Art.	dm	d1 H10	Q	Peso (g)
A151142.0001	A151142.TD0501	20	5	27	250

Atención: con un mínimo de 100 unidades, la medida d1 se puede producir con el diámetro requerido, con tolerancia H10.  
Dm = Diámetro máximo obtenible de mecanización posterior (ampliación).