

## Juego de elementos de sujeción

**Características:** juego de plástico compuesto por 55 elementos. Garras de sujeción, bloques escalonados de sujeción y tuercas de plástico altamente resistente PBT, rojo.

Pernos roscados, aluminio anodizado.

**Aplicación:** adecuado para el uso en máquinas de medición de coordenadas 3D, grabadoras y máquinas de electroerosión, así como en todas las sujeciones que solo necesitan fuerzas de sujeción reducidas.

La posible fuerza de sujeción (aprox. 500 N), dependiendo de la relación de palanca seleccionada del apoyo de las garras de sujeción, se logra apretando la tuerca en la moleta. Si los elementos de sujeción se enganchan, la tuerca puede soltarse con una llave de boca.

### Ventajas:

- Peso solo 1/4 en comparación con elementos de aluminio y 1/10 en comparación con elementos de acero
- Resistente a la corrosión contra soldadura manual
- Muy fácil manipulación
- Sin daños a la mesa de la máquina ni a la pieza de trabajo
- Combinable de forma versátil



M	Dimensiones long. x anch. x alt. mm	Peso kg	3916 € Juego	Ref.
			€	
M6	440 x 370 x 50	1,7	686,58	...0600
M8	440 x 370 x 50	1,74	686,58	...0800
M10	440 x 370 x 50	1,77	700,91	...1000

(W103)

## Juego de sistemas de sujeción de forma libre

**Características:** todos los elementos están fabricados en acero para herramientas con nitrurado y bruñido en negro. Más de 100 piezas, infinitas posibilidades de combinación. Su manejo es sencillo gracias a la fijación automática previa en cualquier posición. Sujeción sencilla de cualquier contorno de pieza, sistema modular para una sujeción repetible y fiable. Con correderas de presión y transversales como elementos de sujeción.

**Aplicación:** para sujetar series pequeñas y medianas de piezas de forma libre, como piezas de fundición o componentes de fabricación aditiva.

**Nota:** las placas base 2210, relevantes para cada aplicación, están disponibles bajo pedido.

NEW



3680 0001



3680 0003



3680 0005



Características	Cantidad	3680 € Juego	Ref.
		€	
Nº 1	84 piezas	13.471,48	...0001
Nº 2	122 piezas	18.247,18	...0003
Nº 3	136 piezas	21.092,85	...0005

(W105)