

**Sistema de sujeción universal para la sujeción de piezas de trabajo de todas las formas, tanto rectangulares, como diagonales, cóncavas o convexas.**

**Características:** la peculiaridad de ese dispositivo de sujeción es el **tornillo de acero (resistencia 10.9) con la cabeza excéntrica**. El tornillo excéntrico permite el movimiento de sujeción con un alto grado de fuerza de sujeción. **La pieza de sujeción es una arandela hexagonal de latón.**

**Aplicación:** con pernos de tope y 1 o 2 tornillos de sujeción se puede fijar cualquier pieza de trabajo en los moldes más diversos. La reducida altura constructiva permite mecanizar sin problemas la superficie de la pieza. Gracias a ello, no es preciso tomar en consideración la posición de las garras de sujeción en la programación CNC. Las reducidas medidas constructivas permiten además, una sujeción múltiple con ahorro de espacio. Las bridas de apriete también pueden emplearse como tope.

### Brida de apriete excéntrica

**Aplicación:** para el atornillado y la sujeción en dispositivos.



Ø rosca D mm	Longitud de rosca L mm	E/C mm	Altura de arandela H mm	Distancia excéntrica S1 mm	Distancia A mm	Fuerza de sujeción kN	U.E. [icon]	MITEE-BITE PRODUCTS INC.		
								3917	Ref.	
M4	10	8	2,8	0,76	3,8	0,9	10	€	8,67	...0000
M6	12	16	4,8	1,01	7,8	3,4	10	€	8,30	...0010
M8	16	20	4,8	1,01	10,2	3,6	12	€	9,43	...0020
M10	20	20	6,4	1,27	10,2	9	10	€	11,33	...0030
M12	25	25	9,5	2,03	12,7	18	8	€	14,40	...0040
M16	30	30	12,7	2,54	15	27	4	€	23,42	...0050

(W105)

### Brida de apriete excéntrica con disco dentado

NEW

**Características:** disco dentado de acero templado por cementación. Fuerza de sujeción de hasta 27 kN.

**Aplicación:** especialmente adecuado para sujetar piezas en bruto y de fundición.



Ø rosca D mm	Longitud de rosca L mm	E/C mm	Disco dentado Ø D1 mm	Altura de arandela H mm	Distancia excéntrica S1 mm	Fuerza de sujeción kN	MITEE-BITE PRODUCTS INC.		
							3917	Ref.	
M10	19	7	20,6	6,35	1,27	9	€	289,27	...0051
M12	22,8	8	25,4	9,6	2,03	18	€	250,87	...0052
M16	28,5	12	30,1	12,7	2,54	27	€	163,30	...0053

(W105)