




Plancha de presión para sargento

Características: de acero de calidad galvanizado, con capuchón de protección de plástico. Suministro en bolsa de plástico de 4 unidades.

Aplicación: para sujetar protegiendo las superficies delicadas como la cerámica y las piezas pulidas. El cambio se realiza de forma rápida y sin herramientas.

Para resalte mm	BESSEY 5104 €	Ref.
80	12,70	...0010
100-120	14,47	...0020
140-175	16,66	...0030

(W519)

Nota: Adecuado para sargentos de fundición Bessey (ref. 5092,  5/9) y sargento totalmente de acero (ref. 5132,  5/11). La ref. 5104 0030 está es adecuada adicionalmente para el sargento de alto rendimiento KombiKlamp (ref. 5110,  5/16).



Complemento de sujeción

Características: dos superficies de sujeción móviles se ajustan a todas las formas en ángulo a partir de 60°. Para todos los sargentos para cerrajería, todo acero y de fundición maleable de Bessey a partir de una abertura de 200 mm. Suministro en bolsa de plástico de 2 unidades.

Aplicación: para sujetar y alinear piezas redondas, ovales y angulares.

BESSEY 5105 €	Ref.
84,59	...0005

(W519)



Sargento de palanca todo acero

Características: Guía de deslizamiento, mandíbula fija y platillo de apriete de una pieza de acero perfilado estirado en frío y optimizado estáticamente, mandíbula móvil de acero bonificado galvanizado y forjado, mecanismo modular para sujetar de forma segura y graduada, excéntrico de acero sinterizado resistente al desgaste, con palanca de liberación revestida de plástico, platillo de apriete oscilante de acero templado y galvanizado, con mango moldeado ergonómico.

Aplicación: para fijar de forma rápida para trabajos de corta duración con poco esfuerzo requerido.

5100 Fuerza de sujeción de hasta **7,5 kN**.

5108 **Con protección contra resbalamiento.** Un 10% más de fuerza de apriete gracias al perfil optimizado de la guía, la fuerza de apriete se genera hasta 5 veces más rápido. Fuerza de sujeción de hasta **8,5 kN**.

Capacidad de abertura mm	Alcance mm	Guía de deslizamiento mm		format professional quality	BESSEY	Ref.
		5100	5108	€	€	
120	60	13,5 x 6,5	15 x 6	72,12	74,41	...0012
160	80	16 x 7,5	17,5 x 6,8	79,24	81,44	...0016
200	100	19,5 x 9,5	22 x 8,5	90,48	93,54	...0020
250	120	22 x 10,5	24,5 x 9,5	104,66	107,73	...0025
300	140	25 x 12	28 x 11	123,22	127,99	...0030
400	120	25 x 12	28 x 11	129,11	134,45	...0040
500	120	25 x 12	28 x 11	139,65	144,26	...0050
600	120	25 x 12	28 x 11	145,25	149,75	...0060

(W509) (W519)



Sargento de palanca de magnesio KliKlamp®

Características: Guía de deslizamiento de una pieza de acero perfilado estirado en frío y optimizado estáticamente, mandíbula fija y móvil de magnesio altamente resistente y ligero, mecanismo modular para sujetar de forma segura y graduada, con mango ergonómico moldeado, platillo de apriete móvil y trinquete de plástico reforzado con fibra de vidrio y resistente a roturas. Mandíbula fija con prisma cruzado bajo el capuchón extraíble de protección de plástico.

Aplicación: para fijar de forma rápida para trabajos de corta duración con poco esfuerzo requerido. Fuerza de sujeción de hasta **1,2 kN**.

Capacidad de abertura mm	Alcance mm	Guía de deslizamiento mm	BESSEY	Ref.
			5117 €	
120	80	20 x 5	33,47	...0012
160	80	20 x 5	34,56	...0016
200	80	20 x 5	35,39	...0020
250	80	20 x 5	37,06	...0025
300	80	20 x 5	38,17	...0030
400	80	20 x 5	41,05	...0040

(W519)

