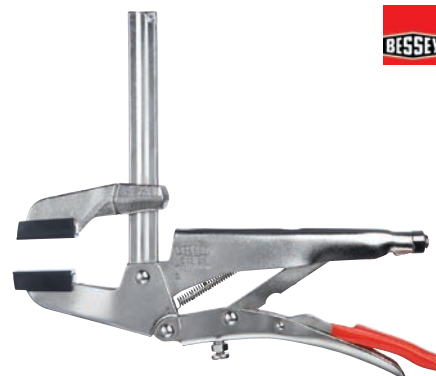


Tenazas prensor paralelas

Características: de acero altamente resistente en estructura de grano fino, con mordazas de sujeción templadas ajustables de forma continua de acero de cromo-vanadio, así como tornillo para ajustar la paralelidad para la sujeción hasta 9° de piezas oblicuas. Mordazas de agarre dentadas, así como con entalladura prismática para piezas redondas pequeñas. Con tornillo de ajuste para presión de sujeción y palanca de liberación rápida a prueba de rebote y con revestimiento de plástico.

Aplicación: para agarrar y sujetar de forma rápida y segura las piezas más diversas.

Capacidad de abertura mm	Alcance mm	BESSEY		Ref.
		5651	€	
100	65	90,97		...0010
200	65	99,57		...0020
		(W105)		



Tenazas de engaste de apriete con mordazas fijas

Características: cuerpo de acero de cromo-vanadio, niquelado brillante. Con mordazas de sujeción en forma de C. El ajuste de la abertura y de la presión de sujeción se realiza mediante un tornillo de ajuste, con palanca de cierre rápido.

Aplicación: para sujetar piezas voluminosas, como por ejemplo codos y perfiles.

5648 Con mordazas fijas.

5688 Con mordazas móviles.

Longitud mm	Capacidad de abertura mm	format		Ref.
		5648	5688	
100	26	-	23,29	...0100
150	36	21,73	28,11	...0150
275	89	-	37,89	...0275
280	90	29,69	-	...0280
460	208	-	73,47	...0455
		(W512)	(W113)	



5648



5688

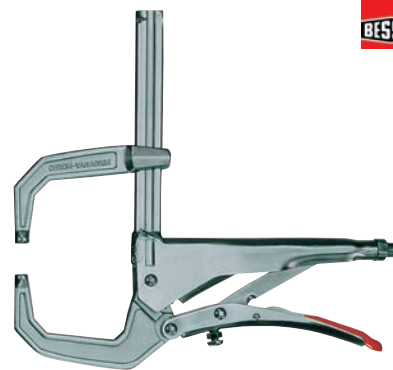


Pinzas de presión C

Características: de acero altamente resistente en estructura de grano fino, con dos estribos de sujeción en forma de C ajustables de forma continua de acero de cromo-vanadio con superficies de presión pequeñas y acanaladas, así como tornillo para ajustar la paralelidad para la sujeción hasta 9° de piezas oblicuas. Mordazas de agarre dentadas. Con tornillo de ajuste para presión de sujeción y palanca de liberación rápida a prueba de rebote y con revestimiento de plástico.

Aplicación: para agarrar y sujetar de forma puntiforme y envolvente las piezas más diversas.

Capacidad de abertura mm	Alcance mm	Profundidad de sujeción mm	BESSEY		Ref.
			5657	€	
110	80	40	101,58		...0110
		(W105)			



Tenazas grip para soldadura

Características: cuerpo de acero de cromo-vanadio, niquelado brillante. Con mordazas de sujeción muy perfiladas y mordaza superior curvada 90°. El ajuste de la abertura y de la presión de sujeción se realiza mediante un tornillo de ajuste, con palanca de cierre rápido.

Aplicación: para agarrar y sujetar material perfilado y plano en trabajos de soldadura. La forma en U permite la visibilidad durante el proceso de soldadura.

Longitud mm	Capacidad de abertura mm	format		Ref.
		5642	€	
230	60	27,84		...0280
		(W113)		

