

Tornillo de banco paralelo

Características: construcción robusta, íntegramente de acero forjado con superficie templada. Mordazas y yunque de superficie templada (54-58 HRC), superficie de yunque adecuada para trabajos de enderezado y recalado, de apertura hacia delante. Sujeción exacta gracias a la guía ajustable, con rosca trapezoidal doble para sujetar de forma rápida las piezas, cubierta protectora evitando la entrada de restos de metal y otros cuerpos extraños. Con mordazas soldadas de sujeción para tubos.



Anchura de mordaza mm	Capacidad de apertura/ profundidad mm	Área de sujeción tubos Ø exterior mm	Distancia entre agujeros mm	Ø de agujero mm	Superficie de yunque mm	format	Ref.
						5048	
100	125/ 55	16-40	58 x 72	10	38 x 40	228,69	...0100
120	150/ 74	16-58	76 x 97	12	48 x 42	295,22	...0120
140	200/ 86	18-80	95 x 119	12	57 x 54	412,24	...0140
160	225/104	18-98	121 x 139	14	70 x 56	550,62	...0160
180	225/104	18-98	121 x 139	14	70 x 56	593,31	...0180

(W113)



Plato giratorio/regulador de altura

5054 Base giratoria, de acero forjado, con bloqueo continuo mediante tornillo de retención. Para rotar el tornillo de banco 360°.

5045 Regulador de altura, automático mediante resorte de compresión por gas. Permite el ajuste en altura hasta un máx. de 240 mm, orientable 360°, lo que permite una regulación continua vertical y horizontal.

Para anchura de garra mm	Distancia entre agujeros mm	Ø de agujero mm	format	format	Ref.
			5054	5045	
100	58 x 72	10	82,49	-	...0100
120	76 x 97	12	106,36	364,67	...0120
140	95 x 119	12	139,62	364,67	...0140
160	121 x 139	14	165,07	364,67	...0160
180	121 x 139	14	171,16	364,67	...0180

(W113) (W113)



Tornillo de banco

Características: íntegramente de acero forjado - irrompible, garantizado. Mordazas de sujeción y de sujeción para tubos forjadas en estampa. Carril guía fino forjado en estampa para tener más posibilidades de sujeción en profundidad. Superficies de guía amplias, mecanizadas por todos los lados para que el carril guía corra de forma precisa y suave. Alojamiento protegido para husillos de precisión. Yunque integrado en la mordaza trasera.

Nota: con bloqueo de llave husillo, que mantiene la manivela en posición. La manivela y la pieza roscada son extraíbles.

Anchura de mordaza mm	Capacidad de apertura mm	Profundidad de sujeción mm	Área de sujeción tubos Ø exterior mm	Distancia entre agujeros mm	Ø de agujero mm	BROCKHAUS[HEUER	Ref.
						5051	
100	125	50	16- 30	56 x 73	8,5	213,53	...0100
120	150	65	16- 55	76 x 98	11	293,30	...0120
140	200	80	27- 70	96 x 120	11	401,87	...0140
160	225	100	27-100	120 x 140	13	548,45	...0160
180	225	100	27-100	120 x 140	13	594,42	...0180

(W105)



BROCKHAUS[HEUER

Tornillo de banco Compact

Características: construcción muy compacta, de acero, con ajuste rápido HEUER Quicklaunch. Apertura completa en 3 segundos - sin accionar la palanca. Posición. Mordazas reversibles e intercambiables con superficie de sujeción lisa y acanalada. Mordazas de sujeción integradas para tubos de 15 a 50 mm.

Nota: a pesar de una anchura de mordaza de 120 mm, las distancias entre agujeros en el pie corresponden a las de un tornillo de banco con una anchura de mordaza de 100 mm.



Anchura de mordaza mm	Capacidad de apertura mm	Profundidad de sujeción mm	Distancia entre agujeros mm	Ø de agujero mm	BROCKHAUS[HEUER	Ref.
					5052	
120	125	65	56 x 73	8,5	250,87	...0120

(W105)



BROCKHAUS[HEUER