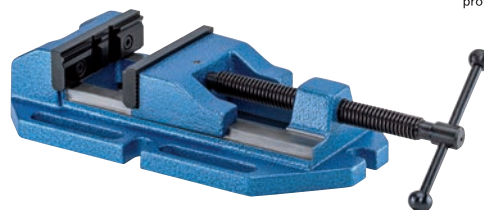


Tornillo de banco para taladros de precisión

Características: gran capacidad de sujeción, cuerpo de fundición especial. Las mordazas de sujeción intercambiables reversibles están templadas, rectificadas y pavonadas, una mordaza con superficie lisa, la otra con prismas longitudinales y transversales. Ambas mordazas con superficie de apoyo para sujetar piezas planas. Con posibilidad de fijación universal mediante hendiduras de sujeción y agujeros longitudinales. Con tornillo de muletilla pasante.

Aplicación: para la sujeción de piezas en taladros.



format
professional quality

Anchura de mordaza mm	Capacidad de abertura mm	Distancia entre hendiduras mm	Peso kg	3372 €	Ref.
110	130	140	9,5	555,35	...0110
135	160	170	13,5	673,46	...0135
160	220	210	25	1.059,65	...0160

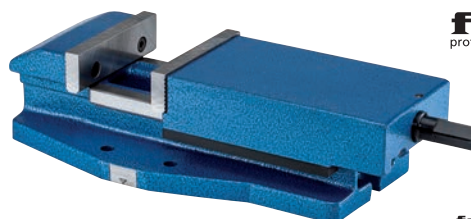
(W112)

Mordaza portapieza, mecánica

Características: cuerpo de fundición especial, con mordazas de sujeción templadas y rectificadas. Con husillo protegido contra la suciedad y las virutas.

Aplicación: para la sujeción de piezas de trabajo en taladradoras, fresadoras y centros de mecanizado.

Volumen de suministro: tornillo portapieza con manivela.



format
professional quality

Tamaño	Anchura de mordaza mm	Capacidad de abertura mm	Altura de garra mm	Fuerza de sujeción kN	Longitud abierta mm	Peso kg	3823 €	Ref.
1	92	85	31,6	18	362	12	887,29	...1092
2	113	105	31,6	25	423	13,5	1.075,60	...2113
3	135	125	39,6	35	510	25	1.375,63	...3135
4	160	145	49,6	45	575	40	1.726,71	...4160

(W112)

Placa giratoria

Características: con borde de apoyo rectificado y escala graduada. El tornillo de banco se fija por medio de tornillos de fijación y tuercas para ranuras en T sobre la placa giratoria.

Aplicación: para mordaza portapieza ref. 3823.

Volumen de suministro: placa giratoria estándar con los tornillos de fijación y tuercas para ranuras en T necesarios.

Para tamaño	Diámetro mm	3834 €	Ref.
1/2	242	571,31	...0007
3	280	574,50	...0011
4	340	654,29	...0016

(W112)



Tensor de centrado, mecánico

Características: diseño bajo y resistente, cuerpo de fundición especial. Las mordazas intercambiables y reversibles están templadas, rectificadas y pavonadas. El husillo está cubierto y protegido así contra la suciedad y las virutas. Con sujeción central, las guías laterales permiten orientar el tornillo de banco de forma sencilla y exacta.

Aplicación: para fresar y cepillar contornos, hendiduras y ranuras de todo tipo. La sujeción central permite diferentes anchuras de pieza de trabajo sin influir en la posición central de la misma.



format
professional quality

Tamaño	Anchura de mordaza mm	Capacidad de abertura mm	Altura de garra mm	Fuerza de sujeción kN	Longitud abierta mm	Altura mm	Peso kg	3828 €	Ref.
2	113	110	31,6	15	358	93,5	12,4	1.589,46	...2113
3	135	140	39,6	22	408	106	19	1.911,83	...3135
4	160	180	49,6	24	495	124,5	31	2.741,67	...4160
5	200	300	62,6	25	655	142,5	52	3.740,67	...5200
6	250	400	62,6	28	767	148,5	71	4.538,60	...6250

(W112)