

Escuadra de alta precisión, inoxidable

Características: De acero templado inoxidable, tolerancias de planicidad, paralelismo y rectangularidad. **Para la máxima precisión.** Los cantos y los cantos de medición están rectificadas con la máxima precisión. Se suministra en embalaje de transporte.

Aplicación: Para trabajos de control y comprobación en procedimientos de separación de la luz.

DIN 875/00 INOX



Longitud de varilla mm	Sección transversal mm	Tolerancia de ángulo mm	4621 €	Ref.
50 x 40	14 x 4	0,003	38,16	...0500
75 x 50	15 x 4	0,003	44,77	...0750
100 x 70	20 x 5	0,003	54,10	...1000
150 x 100	25 x 6	0,004	69,73	...1500
200 x 130	30 x 7	0,004	102,23	...2000
300 x 200	40 x 8	0,005	224,60	...3000
500 x 330	40 x 10	0,007	851,70	...5000

(W410)

Escuadra de canto agudo de precisión con regla desplazable

Características: Tolerancias de planicidad, paralelismo y rectangularidad. **Para la máxima precisión.** Escala graduada en cromo mate, regla de canto agudo 7 x 7 x 100 mm, desplazable, ajustable en ángulo hasta ±5°. Suministro en caja de madera.

Aplicación: Para trabajos de control y comprobación en procedimientos de separación de la luz.



Mango mm	Tolerancia de ángulo mm	4623 €	Ref.
35 x 13 x 60	0,007	336,59	...0010

(W410)

Escuadra biselada de alta precisión, inoxidable

Características: Escuadra de canto agudo de acero templado inoxidable, tolerancias de planicidad, paralelismo y rectangularidad. **Para la máxima exactitud,** borde de medición oblicuo en el lado interior del ala larga. Tanto los cantos como las caras planas han sido rectificadas con gran exactitud y precisión, las superficies de trabajo están rectificadas Ángulo 90°. Se suministra en embalaje de transporte.

Aplicación: Para el empleo en la construcción de herramientas y de dispositivos.

DIN 875/00 INOX



Longitud de varilla mm	sección transversal del ala fuerte mm	sección transversal del ala débil mm	Tolerancia de ángulo mm	4625 €	Ref.
25 x 20	6 x 3,5	5 x 3,5	0,003	28,40	...0250
40 x 28	8 x 3,5	5 x 3,5	0,003	28,40	...0400

(W410)

Juego de útiles de verificación de precisión

Características: Escuadra de canto agudo conforme a DIN 875/00, templada Regla de canto agudo conforme a DIN 874/00, acero normal, pavonado antirreflectante. Suministro en caja de madera.

Aplicación: Para fines de control en la fabricación de herramientas y en la producción.

DIN 874/00 DIN 875/00



Características	Contenido del juego	4627 €	Ref.
5 piezas	1 escuadra de canto agudo, tamaño 75 x 50 mm (ref. 4621 0750) 1 escuadra biselada con borde interior de medición, tamaño 25 x 20 mm (ref. 4625 0250) 1 escuadra biselada con borde interior de medición, tamaño 40 x 28 mm (ref. 4625 0400) 1 regla de planitud, largo 100 mm 1 calibre patrón con punta de marcar, 60 x 9 x 9 mm	292,92	...0050

(W410)

