

Escuadra con tope y escuadra plana

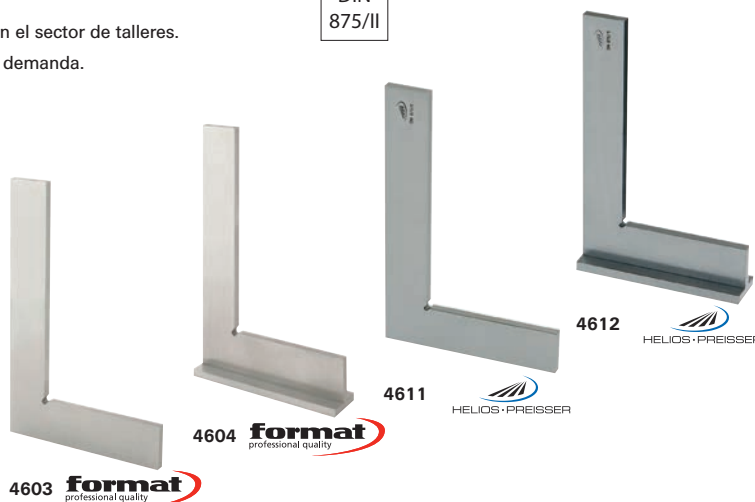
Características: de acero especial, tolerancias de planicidad, paralelismo y rectangularidad, las superficies de trabajo, los cantos y las caras planas han sido rectificadas.

Aplicación: para trabajos de precisión en la construcción de máquinas y en el sector de talleres.

Nota: escuadra plana y escuadra de tope hasta 2000 mm disponible bajo demanda.

DIN
875/II

- 4603 Escuadra plana.
- 4604 Escuadra con tope.
- 4611 Escuadra plana.
- 4612 Escuadra con tope.



Longitud de varilla mm	Sección transversal mm	Tolerancia de ángulo mm	format 4603 €	format 4604 €	HELIOS-PREISSER 4611 €	HELIOS-PREISSER 4612 €	Ref.
75 x 50	15 x 5	0,028	13,29	18,63	10,21	14,33	...0075
100 x 70	20 x 5	0,03	14,65	20,92	11,23	16,06	...0100
150 x 100	25 x 5	0,035	17,90	28,06	13,76	21,53	...0150
200 x 130	30 x 6	0,04	23,17	35,69	17,76	27,40	...0200
250 x 165	35 x 7	0,045	29,71	47,75	22,80	36,67	...0250
300 x 175	35 x 7	0,05	40,00	59,42	30,71	45,61	...0300
400 x 200	35 x 7	0,06	63,42	88,08	48,71	67,63	...0400
500 x 250	40 x 8	0,07	88,08	107,46	67,63	82,51	...0500
750 x 375	45 x 10	0,095	140,29	179,10	107,73	137,53	...0750
1000 x 500	50 x 10	0,12	216,44	261,21	166,19	200,57	...1000
			(W112)	(W112)	(W102)	(W102)	

Escuadra de 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.

Aplicación: para trabajos de control y de comprobación conforme al procedimiento de ranura lumínica.

DIN
875/00

INOX

HELIOS-PREISSER

Longitud de varilla mm	Sección transversal mm	Tolerancia de ángulo mm	HELIOS-PREISSER 4621 €	Ref.
50 x 40	14 x 4	0,003	35,86	...0500
75 x 50	15 x 4	0,003	42,11	...0750
100 x 70	20 x 5	0,003	50,87	...1000
150 x 100	25 x 6	0,004	65,59	...1500
200 x 130	30 x 7	0,004	96,11	...2000
300 x 200	40 x 8	0,005	211,19	...3000
500 x 330	40 x 10	0,007	800,80	...5000
			(W102)	



Escuadra de precisión con regla desplazable

Características: tolerancias de planicidad, paralelismo y rectangularidad. **Para la máxima precisión.** Escala graduada en cromo mate, regla de planitud 7 x 7 x 100 mm, desplazable, ajustable en ángulo hasta $\pm 5^\circ$.

Aplicación: para trabajos de control y de comprobación conforme al procedimiento de ranura lumínica.



HELIOS-PREISSER

Mango mm	Tolerancia de ángulo mm	HELIOS-PREISSER 4623 €	Ref.
35 x 13 x 60	0,007	316,49	...0010
		(W102)	

