

Escuadra de sesgo, de 135°, con tope

Características: de acero especial, fabricación precisa, con alas del mismo grosor, superficies de comprobación y lados planos rectificados.

Aplicación: para marcar y verificar 45° con exactitud para tope angular de 90°.



format
professional quality

Longitud de varilla mm	Sección transversal mm	format 4634 €	Ref.
120 x 80	20 x 5	27,94	...0120
150 x 100	20 x 5	29,19	...0150
200 x 130	25 x 5	39,73	...0200
		(W112)	



Escuadra aguda, de 45°

Características: de acero especial, cantos y lados planos rectificados.

DIN
875/II

format
professional quality

4635 Escuadra aguda plana.

4636 Escuadra de tope aguda.



4635



4636

Longitud de varilla mm	Sección transversal mm	format 4635 €	format 4636 €	Ref.
120 x 80	20 x 5	26,38	35,08	...0120
150 x 100	20 x 5	31,98	42,52	...0150
200 x 130	25 x 5	45,31	58,98	...0200
		(W112)	(W112)	

Escuadra de cerrajero

Características: de acero, galvanizado, mecanizado en todas partes.

Aplicación: para trabajos sencillos de enderezar y trazar.



format
professional quality

4601 Escuadra plana.

4602 Escuadra con tope.

Longitud de varilla mm	Sección transversal mm	format 4601 €	format 4602 €	Ref.
100 x 70	20 x 5	11,50	15,69	...0100
150 x 100	20 x 5	12,10	17,63	...0150
200 x 130	20 x 5	12,83	21,21	...0200
250 x 160	25 x 5	15,69	25,69	...0250
300 x 180	25 x 5	17,17	31,33	...0300
400 x 230	30 x 5	23,58	39,54	...0400
500 x 280	30 x 5	26,10	52,52	...0500
750 x 375	30 x 5	38,08	83,56	...0750
1000 x 500	30 x 5	49,27	126,88	...1000
		(W112)	(W112)	



4601



4602