

AngleSpin

Ficha Técnica

Características Generales de los Transportadores de Ángulos, AngleSpin.

El transportador de ángulos AngleSpin, es una herramienta de precisión ideal para medir y trazar ángulos con exactitud en trabajos de carpintería, metalurgia y construcción.

Fabricado en metal resistente y duradero, cuenta con una base giratoria que permite un ajuste rápido y preciso del ángulo deseado.

Su diseño ergonómico facilita el manejo y asegura mediciones confiables, desde ángulos agudos hasta obtusos.

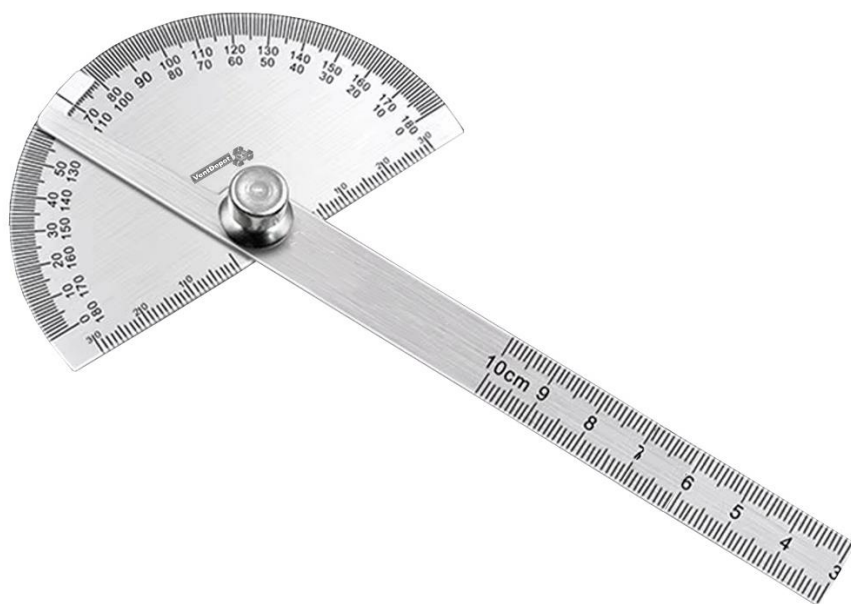
Perfecto para profesionales y aficionados que buscan resultados exactos en cada corte y ensamblaje, este transportador es fácil de transportar y cuenta con una escala visible, lo que garantiza una lectura clara y exacta en cada medida.

Aplicaciones del Transportador de Ángulos, AngleSpin.

AngleSpin, es ideal para poder trazar firmemente sobre papel, madera, paredes, lienzos, metal, etc. Utilizado en oficinas, escuelas, talleres, arquitectura, diseño, etc.

Garantía del Transportador de Ángulos, AngleSpin.

1 (Un) año de Garantía certificado por escrito, sujeto a las cláusulas.



Características Técnicas Específicas de los Transportadores de Ángulos, AngleSpin.

Clave	Cantidad	Transportador	Tamaño cm	Escala	Material	Color	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
							Kg	Base	Alto	Ancho
MXASX-001	1 Pza.	180°	9x15	cm	Acero inoxidable	Gris	0.07	26	8.5	1
MXASX-002	2 Pzas.	180°	9x15	cm	Acero inoxidable	Gris	0.15	26	8.5	2
MXASX-003	3 Pzas.	180°	9x15	cm	Acero inoxidable	Gris	0.22	26	8.5	3
MXASX-004	4 Pzas.	180°	9x15	cm	Acero inoxidable	Gris	0.30	26	8.5	4
MXASX-005	5 Pzas.	180°	9x15	cm	Acero inoxidable	Gris	0.37	26	8.5	5



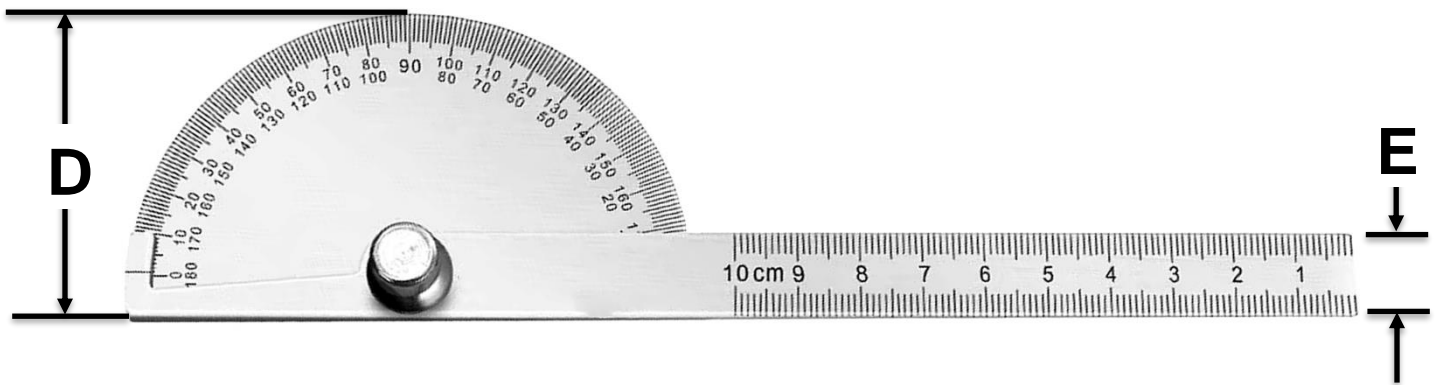
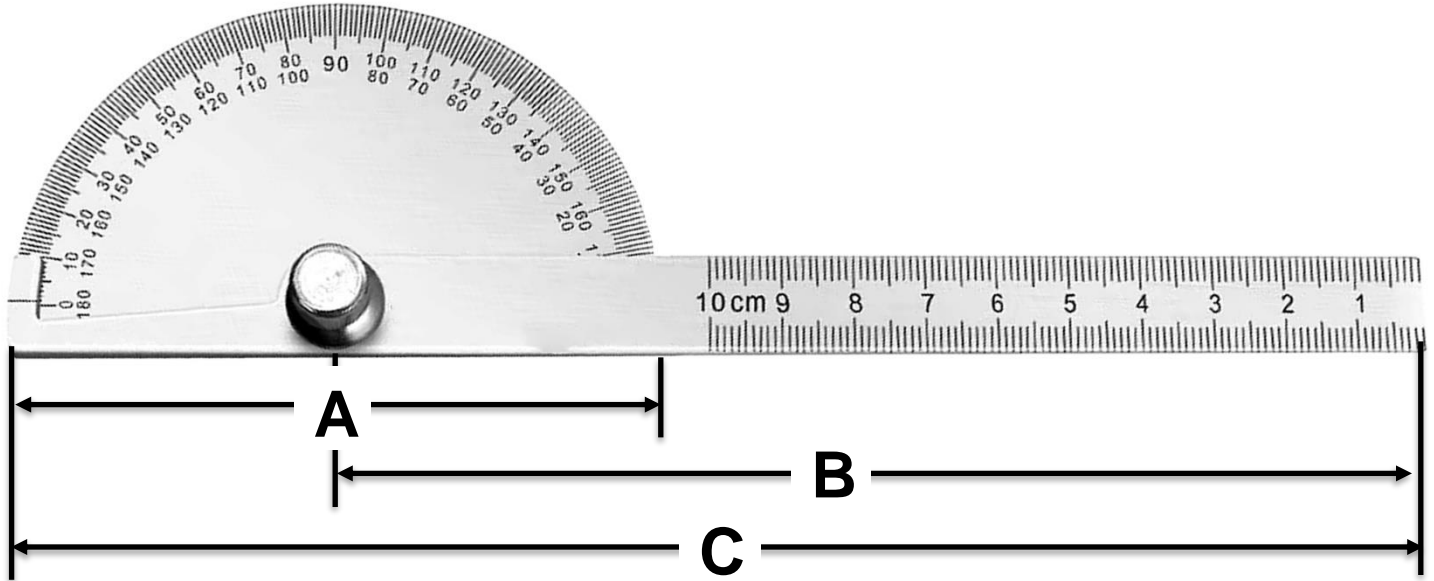


AngleSpin

Ficha Técnica

Dimensiones Especificas de AngleSpin en mm.

Clave	A	B	C	D	E
MXASX-001	90	150	200	50	15





AngleSpin

Ficha Técnica

Galería de imágenes del Transportador de Ángulos, AngleSpin.

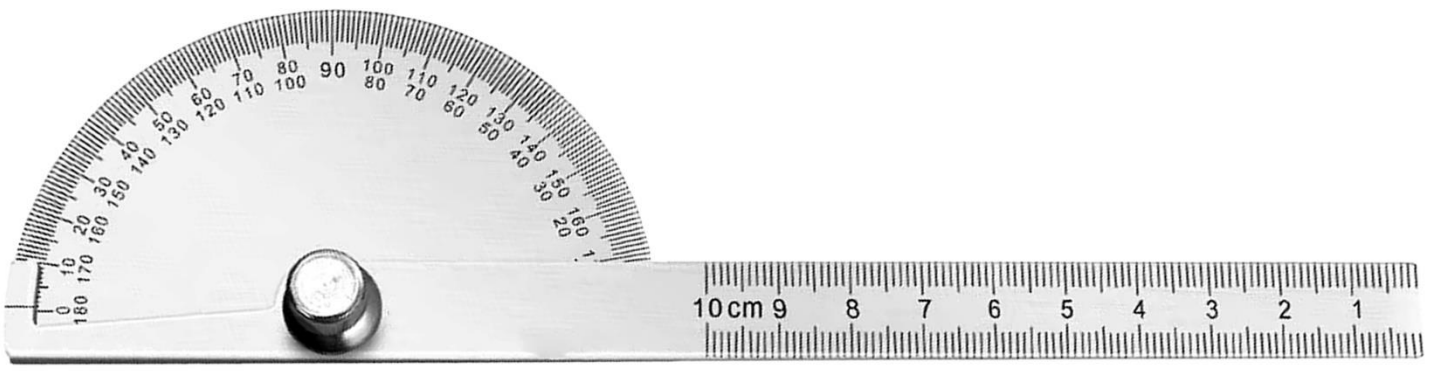
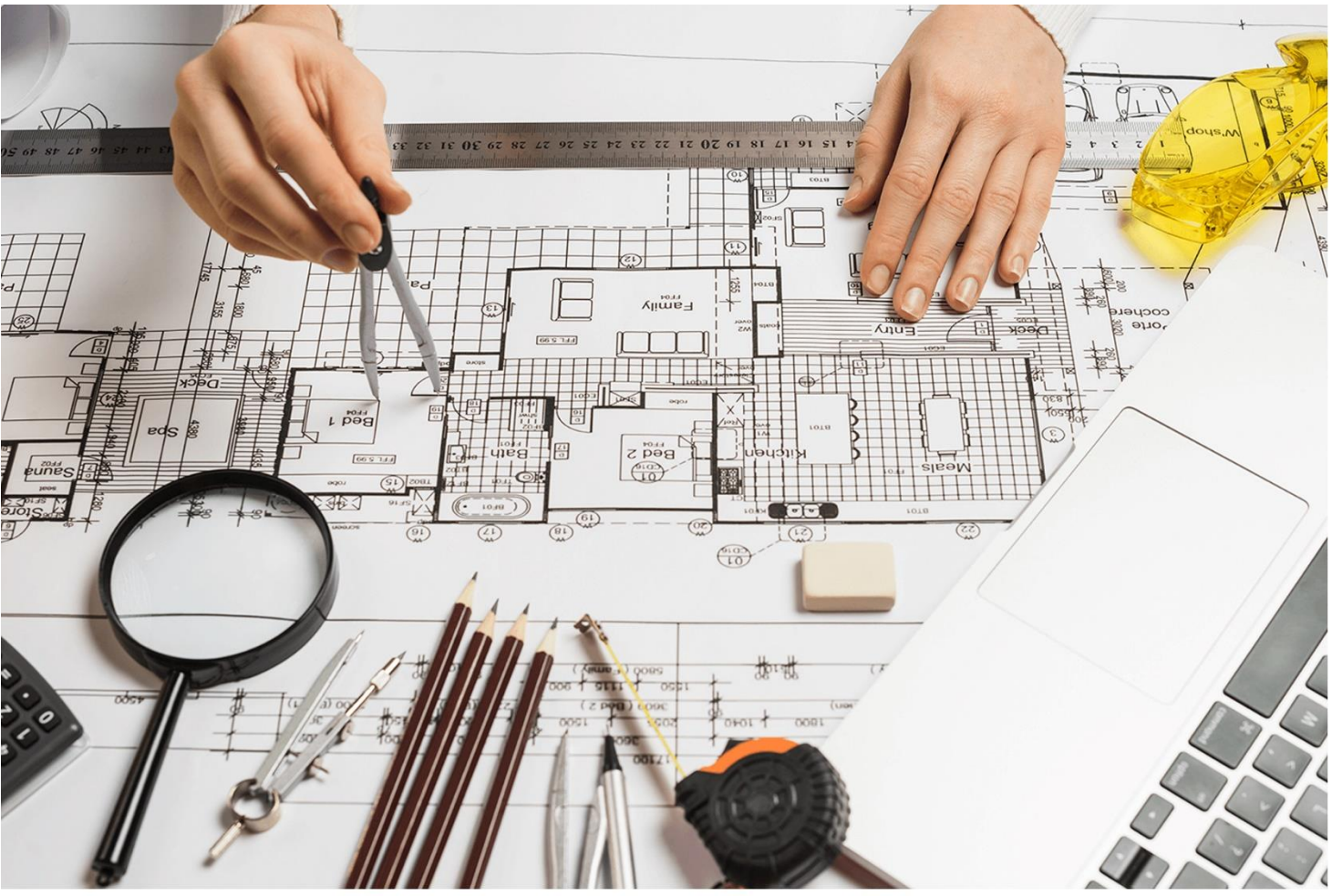




AngleSpin

Ficha Técnica

Galería de imágenes del Transportador de Ángulos, AngleSpin.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Marcela Roldán	Ficha Nueva	Ninguna	JL

