

89,00 €	27,95 €	29,00 €	39,40 €	41,76 €
DS100 DS100A	MF600	MF601 MF602	MF612A A MF612J	MF613DK
26,86 €	7,00 €	37,07 €	91,30 €	552,00 €
MF620A A MF620J	MF625	MF630F A MF630J	MF650 MF651 MF652 MF653 MF654	MT695A2 MT695B2 MT695C2

DS100	Medidor Dial-Dendro, incluye cinta de 300 mm, cinta de 900 mm y tornillos (5) para sujeción al árbol.	89,00 €	A
MF600	Cinta Diamétrica de tela reforzada, longitud 2,5 m, division mm (medición directa de diámetros).	27,95 €	C
MF601	Cinta Diamétrica metálica, longitud 2m, autoenrollable, division mm (medición de diámetros).	29,00 €	C
MF602	Cinta Diamétrica metálica, longitud 3 metros, autoenrollable (flexómetro) mide diámetros y circunferencias, ancho de cinta 6 mm, clase II, división mm. Tamaño: 45x45 mm, grueso carcasa 9 mm, peso: 41 gr.	8,50 €	D
MF611C	Cinta diamétrica en acero lacado blanco, l=3,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada	29,15 €	B
MF611D	Cinta diamétrica en acero lacado blanco, l=5,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada	34,38 €	B
MF611F	Cinta diamétrica en acero lacado blanco, l=10,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada	47,91 €	B
MF611H	Cinta diamétrica en acero lacado blanco, l=20,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada	75,35 €	B
MF611J	Cinta diamétrica en acero lacado blanco, l=30,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada	94,60 €	B
MF612A	Cinta diamétrica en acero forrado de poliamida (antidobleces), color amarillo, l=2,00, división en mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetro en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho de la cinta 13 mm, carcasa cerrada	39,40 €	B
MF612C	Cinta diamétrica en acero forrado de poliamida (antidobleces), l=3,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada	44,54 €	B
MF612D	Cinta diamétrica en acero forrado de poliamida (antidobleces), l=5,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada	50,39 €	B
MF612F	Cinta diamétrica en acero forrado de poliamida (antidobleces), l=10,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada	67,50 €	B
MF612H	Cinta diamétrica en acero forrado de poliamida (antidobleces), l=20,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada.	103,00 €	B
MF612J	Cinta diamétrica en acero forrado de poliamida (antidobleces), l=30,00 m, división mm, clase II, cero en la cinta, medición de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, ancho cinta 13 mm, carcasa cerrada	138,95 €	B
MF613DK	Cinta métrica forestal en acero lacado blanco con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l=5m, división en mm clase II, cero en la cinta, ancho de la cinta 13 mm, carcasa cerrada.	41,76 €	B

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.

www.gisiberica.com

gisiberica@gisiberica.com

Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07

MF613FK	Cinta métrica forestal en acero lacado blanco, con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l=10 m, división mm, clase II, cero en la cinta, ancho de cinta 13 mm, carcasa cerrada	48,95 €	B
MF613GK	Cinta métrica forestal en acero lacado blanco, con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l=15 m, división mm, clase II, cero en la cinta, ancho de cinta 13 mm, carcasa cerrada.	55,63 €	B
MF613HK	Cinta métrica forestal en acero lacado blanco, con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l=20 m, división mm, clase II, cero en la cinta, ancho de cinta 13 mm, carcasa cerrada.	64,72 €	B
MF613JK	Cinta métrica forestal en acero lacado blanco, con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l=30 m, división mm, clase II, cero en la cinta, ancho de cinta 13 mm, carcasa cerrada.	92,74 €	B
MF620A	Cinta diamétrica en fibra de vidrio, color amarillo, l=2,00 m, división cm, clase III, cero en la cinta. Medición de diámetros en mm en una cara y medición lineal en la otra cara en cm (los 10 primeros centímetros en mm), ancho de la cinta 16 mm, carcasa cerrada.	26,86 €	B
MF620C	Cinta diamétrica en fibra de vidrio, color amarillo, l=3 m, división cm, clase III, cero en la cinta. Medición de diámetros en mm en una cara y medición lineal en la otra cara en cm (los 10 primeros centímetros en mm), ancho de la cinta 16 mm, carcasa cerrada	27,74 €	B
MF620D	Cinta diamétrica en fibra de vidrio, color amarillo, l=5 m, división cm, clase III, cero en la cinta. Medición de diámetros en mm en una cara y medición lineal en la otra cara en cm (los 10 primeros centímetros en mm), ancho de la cinta 16 mm, carcasa cerrada	30,62 €	B
MF620F	Cinta diamétrica en fibra de vidrio, color amarillo, l=10 m, división cm, clase III, cero en la cinta. Medición de diámetros en mm en una cara y medición lineal en la otra cara en cm (los 10 primeros centímetros en mm), ancho de la cinta 16 mm, carcasa cerrada	37,07 €	B
MF620H	Cinta diamétrica en fibra de vidrio, color amarillo, l=20 m, división cm, clase III, cero en la cinta. Medición de diámetros en mm en una cara y medición lineal en la otra cara en cm (los 10 primeros centímetros en mm), ancho de la cinta 16 mm, carcasa cerrada	55,63 €	B
MF620J	Cinta diamétrica en fibra de vidrio, color amarillo, l=30 m, división cm, clase III, cero en la cinta. Medición de diámetros en mm en una cara y medición lineal en la otra cara en cm (los 10 primeros centímetros en mm), ancho de la cinta 16 mm, carcasa cerrada	73,63 €	B
MF620R	Cinta de fibra de vidrio, sin carcasa (sólo la cinta). Longitud: 2 m, ancho de cinta: 16 mm. Medición de diámetro en una cara, división mm y medición lineal en la otra cara, división cm, los 10 primeros cm con graduación en mm. Cero en la cinta. Clase III.	20,37 €	B
MF620T	Cinta de fibra de vidrio, sin carcasa (sólo la cinta). Longitud: 2,5 m, ancho de cinta: 16 mm. Medición de diámetro en una cara, división mm y medición lineal en la otra cara, división cm, los 10 primeros cm con graduación en mm. Cero en la cinta. Clase III.	22,22 €	B
MF620V	Cinta de fibra de vidrio, sin carcasa (sólo la cinta). Longitud: 3 m, ancho de cinta: 16 mm. Medición de diámetro en una cara, división mm y medición lineal en la otra cara, división cm, los 10 primeros cm con graduación en mm. Cero en la cinta. Clase III.	24,08 €	B
MF625	Cinta diamétrica (pi meter) fabricada en plástico transparente (muy flexible), medición de circunferencias (medición lineal rango 0-240mm), medición directa del diametro (con rango util entre 10 y 76mm) con divisiones de 0,2 mm , dimensiones 2,5x28 cm.	7,00 €	D
MF625A	10 unidades de MF625A	50,00 €	D
MF630D	Cinta métrica forestal en fibra de vidrio color amarillo, con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l= 3 m, división cm, clase III, cero en la cinta, ancho de cinta 16 mm	21,00 €	C
MF630E	Cinta métrica forestal en fibra de vidrio color amarillo, con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l= 5 m, división cm, clase III, cero en la cinta, ancho de cinta 16 mm	33,00 €	C
MF630F	Cinta métrica forestal en fibra de vidrio color amarillo, con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l=10m, división cm, clase III, cero en la cinta, ancho de cinta 16 mm	37,07 €	B
MF630H	Cinta métrica forestal en fibra de vidrio color amarillo, con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l=20m, división cm, clase III, cero en la cinta, ancho de cinta 16 mm	55,07 €	B
MF630J	Cinta métrica forestal en fibra de vidrio color amarillo, con garra para enganche al inicio de la cinta, medición directa de diámetros en una cara y medición lineal en la otra cara, l=30m, división cm, clase III, cero en la cinta, ancho de cinta 16 mm	78,41 €	B
MF650	Cinta Pi meter (circómetro) para la medición de contornos exteriores y diámetros. De acero elástico de 10 x 0,5 mm. Medición de circunferencias: 60-950 mm y diámetro directo 20-300 mm. Precisión 0,1 mm.	91,30 €	C
MF651	Cinta Pi meter (circómetro) para la medición de contornos exteriores y diámetros. De acero elástico de 10 x 0,5 mm. Medición de circunferencias: 940-2.200 mm y diámetro directo: 300-700 mm. Precisión 0,1 mm.	111,00 €	C
MF652	Cinta Pi meter (circómetro) para la medición de contornos exteriores y diámetros. De acero elástico de 10 x 0,5 mm. Medición de circunferencias: 2.190-3.460 mm y diámetro directo: 700-1.100 mm. Precisión 0,1 mm.	131,00 €	C

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.
www.gisiberica.com
gisiberica@gisiberica.com
Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07

MF653	Cinta Pi meter (circómetro) para la medición de contornos exteriores y diámetros. De acero elástico de 10 x 0,5 mm. Medición de circunferencias: 3.450-4.720 mm y diámetro directo: 1.100-1.500 mm. Precisión 0,1 mm.	141,00 €	C
MF654	Cinta Pi meter (circómetro) para la medición de contornos exteriores y diámetros. De acero elástico de 10 x 0,5 mm. Medición de circunferencias: 4.710-5.980 mm y diámetro directo: 1.500-1.900 mm. Precisión 0,1 mm. Fabricación bajo pedido, plazo 3 semanas.	162,50 €	C
MF655	Cinta Pimeter (circómetro), para medición de circunferencias: 5.960-7.230 mm y diámetro directo: 1.900-2.300 mm. Precisión 0,1 mm. Fabricación bajo pedido, plazo 3 semanas.	229,00 €	C
MF656	Cinta Pimeter (circómetro), para medición de circunferencias: 7.220-8.500 mm y diámetro directo: 2.300-2.700 mm. Precisión 0,1 mm. Fabricación bajo pedido, plazo 3 semanas.	454,40 €	C
MF657	Cinta Pimeter (circómetro), para medición de circunferencias: 8.480-9.760 mm y diámetro directo: 2.700-3.100 mm. Precisión 0,1 mm. Fabricación bajo pedido, plazo 3 semanas.	490,00 €	C
MT695A2	Telescómetro l=1m con acople para medición de diámetros interiores y exteriores, rango:370-1000 mm, con visor de lectura, división mínima mm.	552,00 €	B
MT695B2	Telescómetro l=2m, con acople para medición de diámetros interiores y exteriores, rango: 530-2000 mm, con visor de lectura, división mínima mm.	552,00 €	B
MT695C2	Telescómetro l=3m, con acople para medición de diámetros interiores y exteriores, rango:700-3000mm, con visor de lectura, división mínima mm.	552,00 €	B
MT695E2	Telescómetro l=4 m, con acople para medición de diámetros interiores y exteriores, rango 860-4000mm, con visor de lectura, división mínima mm.	577,00 €	B

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.

www.gisiberica.com

gisiberica@gisiberica.com

Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07