



METRO

LINE

METRO
LINE

Picture	Description	Page
	VERNIER CALIPER WITH SET SCREW 150 mm	240
	VERNIER CALIPER WITH SET SCREW, "TOP" 150 & 200 mm	240
	DIAL CALIPER 150 X 0.01MM 1 TURN = 1 mm	241
	DIGITAL CALIPER WITH ROLL AND DATA OUTPUT 150 mm	241
	DIGITAL CALIPER, IP 67, MEASURING SYSTEM, 3V 150 mm	242
	DEPTH MEASURING BASE FOR ALL VERNIER CALIPERS UNTIL 200 mm RANGE 100x8 mm	242
	DIGITAL DEPTH VERNIER CALIPER, IP67 200 mm	243
	OUTSIDE MICROMETER SET, FRAME COATED	243
	OUTSIDE MICROMETER CONTROL FRAME CHROME COATED	244
	MICROMETER HOLDER UNTIL 200 mm	245
	SET OF MICROMETERS IN BOX WITH SETTING GAUGE EXTENSIONS 20-50 mm	245
	VIDEO INSPECTION ENDOSCOPE WITH 3.5" COLOR LCD DISPLAY. CAMERA PROBE IP67	246
	MAGNIFYING GLASS LENS X 2.25 LED LAMP 600 LUX STAND BASE	246
	DIAL INDICATOR, RANGE 10 mm x 0,01 mm 10 mm	247
	DIGITAL MICROMETER 0-25 mm, 25-50 mm, 50-75 mm AND 75-100 mm	247
	DIAL INDICATOR DIN 878, RANGE 10 mm, SPECIAL SHOCK PROOF X 0,01 mm	248

Picture	Description	Page
	DIAL INDICATOR WITH MAGNETIC SUPPORT-SET IN BOX 10 mm	248
	DIGITAL DIAL INDICATOR, RANGE 12,5 mm X 0,01 mm	249
	CHAMPING TOOL FOR DIAL INDICATOR WITH 8 mm SHAFT 110 mm	249
	UNIVERSAL TEST INDICATOR, AS DIN 2270 11.6 mm AND WITH LONG PROBE 32 mm CARBIDE BALL D:2 mm	250
	UNIVERSAL TEST INDICATOR, HORIZONTAL, AS DIN 2270 11.6 mm CARBIDE BALL D:2 mm	250
	INTERNAL MEASURING INSTRUMENT SET, 18-160 mm, WITH DIAL INDICATOR	252
	Z-ZERO SETTER, NO MAGNETIC 58X50 mm	252
	EDGE FINDER D:10 AND D:10 + 4	253
	EDGE FINDER, ELECTRONIC, WITH LED-LAMPE AND BEEP SOUND 160 mm	253
	EDGE FINDER D:10 NO MAGNETIC, TIN COATED	254
	STEEL PARALLEL, IN PAIRS, HARDENED, PARALLEL ACCURACY ± 0.01 120 mm	254
	DIGITAL HEIGHT AND MARKING GAUGES 300 mm	255
	TASTER 3D SLIM PLUS FOR EASY CENTERING AND MEASUREMENT ON CNC MACHINES	255
	MAGNETIC DIAL SUPPORTS WITH CENTRAL CLAMPING, MECHANICAL, TOTAL HEIGHT 340 mm	256
	MAGNETIC DIAL SUPPORTS WITH CENTRAL CLAMPING, MECHANICAL, TOTAL HEIGHT 430 mm	256

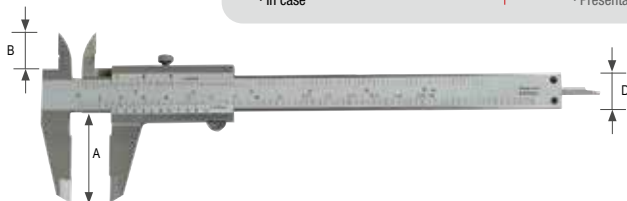
M01002

VERNIER CALIPER WITH SET SCREW 150 mm

Calibre Pie de Rey con fijación por tornillo de 150mm

- Made of stainless steel
- Satin chrome finished, hardened
- 4-way measurements
- Backside with screw table
- DIN862
- In case

- Fabricado en acero inoxidable
- Acabado en cromo duro satinado
- 4 tipos de mediciones
- Tabla de roscas posterior
- DIN862
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	Accuracy mm	A mm	B mm	D mm	Kg	Price €
M01002	0 - 150	0,05	40	17	16	0,17	

M01006

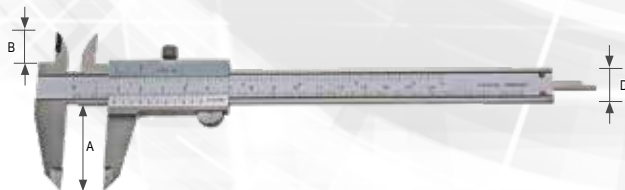
VERNIER CALIPER WITH SET SCREW, "TOP" 150 & 200 mm

M01009

Calibre Pie de Rey con fijación por tornillo · Serie TOP

- Made of stainless steel
- Satin chrome finished, hardened
- 4-way measurements
- Backside with screw table
- DIN862
- In case

- Fabricado en acero inoxidable
- Acabado en cromo duro satinado
- 4 tipos de mediciones
- Tabla de roscas posterior
- DIN862
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	Accuracy mm	A mm	B mm	D mm	Kg	Price €
M01006	0 - 150	0,05	40	17	16	0,17	
M01009	0 - 200	0,05	50	17	16	0,19	

M04015

DIAL CALIPER 150 X 0.01MM 1 TURN = 1 mm

Calibre Pie de Rey con reloj 150 x 0.01mm | 1 vuelta = 1mm

- Made of stainless steel
- Satin chrome finished, hardened
- 4-way measurements
- Backside with screw table
- DIN862
- In case

- Fabricado en acero inoxidable
- Acabado en cromo duro satinado
- 4 tipos de mediciones
- Tabla de roscas posterior
- DIN862
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	Accuracy mm	A mm	B mm	D mm	Kg	Price €
M04015	150	0,01	40	22	16	0,20	

M26100

DIGITAL CALIPER WITH ROLL AND DATA OUTPUT 150 mm

Calibre Pie de Rey digital con salida de datos 150 mm

- Made of stainless steel
- Satin chrome finished, hardened
- 4-way measurements
- Reading 0,01mm or 0,0005"
- DIN862
- In case

- Fabricado en acero inoxidable
- Acabado en cromo duro satinado
- 4 tipos de mediciones
- Medición de 0,01mm o 0,0005"
- DIN862
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	Accuracy mm	A mm	B mm	D mm	Kg	Price €
M26100	150	0,03	40	21	16	0,16	

M26310 M26311

DIGITAL CALIPER, IP 67, MEASURING SYSTEM, 3V 150 MM

Calibre Pie de Rey digital IP67

- IP 67 protection, water and dust proof
- Made of stainless steel
- Satin chrome finished, hardened
- 4-way measurements
- Reading 0,01mm or 0,0005"
- DIN862
- In case

- Protección IP 67, a prueba de agua y polvo
- Fabricado en acero inoxidable
- Acabado en cromo duro satinado
- 4 tipos de mediciones
- Medición de 0,01mm o 0,0005"
- DIN862
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	Accuracy mm	A mm	B mm	D mm	Kg	Price €
M26310	150	0,03	40	21	16	-	
M26311	200	0,03	50	24	16	-	

M01014

DEPTH MEASURING BASE FOR ALL VERNIER CALIPERS UNTIL 200 MM RANGE 100x8 MM

Base de medición de profundidad para Pie de Rey hasta 200 mm · 100x8 mm

- For calipers until 200 mm
- Made of stainless steel
- Hardened, ground and lapped

- Para calibres pie de rey hasta 200 mm
- Fabricado en acero inoxidable
- Endurecido, rectificado y pulido



Cod.	Base (LxB) mm	Kg	Unit Price €
M01014	100x8,0	0,08	

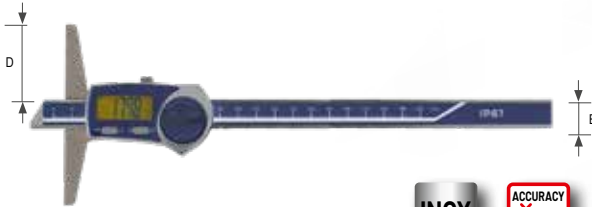
M26173

DIGITAL DEPTH VERNIER CALIPER, IP67 200 MM

Calibre Pie de Rey digital de profundidad IP67 200 mm

- IP protection, water and dust proof
- Made of stainless steel
- Reading 0,01mm or 0,0005"
- DIN862
- In case

- Protección IP, a prueba de agua y polvo
- Fabricado en acero inoxidable
- Medición de 0,01mm o 0,0005"
- DIN862
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	Base mm	B mm	D mm	Price €
M26173	200	100	5	14,5	

M17065 M17068 M19023

OUTSIDE MICROMETER SET, FRAME COATED

Juego de micrómetro exterior con arco lacado

- With carbide measuring faces
- Scale chrome finished
- Frame coated
- Spindle d6,5mm, thread pitch 0,5 mm with ratchet
- Scale 0,01 mm
- Accuracy DIN863
- At 25-50 mm with setting standard
- In woodenbox

- Caras de medición de metal duro
- Escala acabada en cromo
- Arco con recubrimiento
- Husillo d6,5 mm, paso 0,5 mm con trinquete
- Escala 0,01 mm
- Precisión DIN863
- Desde 25-50 mm con patrón de ajuste
- Presentación en caja de madera



Cod.	Range mm	Content units	Standard mm	Kg	Price €
M17065	0 - 100	4	25/50/75/100	2,1	
M17068	100 - 200	4	100/125/150/175	4,0	
M19023	200 - 300	4	200/225/250/275	11,0	

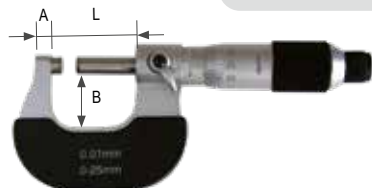
M17070
M17071
M17072
M17073

OUTSIDE MICROMETER CONTROL FRAME CHROME COATED

Micrómetro de exteriores con arco cromado · Serie CONTROL

- With carbide measuring faces scale chrome finished
- Frame metallic coated
- Spindle Ø 6,5 mm, thread pitch 0,5 mm
- With ratchet
- Scale 0,01 mm, accuracy DIN 863
- At 25 - 50 mm with standard
- In case

- Con caras de medición metal duro cromado
- Arco cromado
- Husillo Ø 6,5 mm, roscado paso 0,5 mm
- Con embrague trinquete
- Nonius precisión 0,01 mm
- Con galga control desde 25-50 mm
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	A mm	B mm	C mm	L mm	Price €
M17070	0-25	3,5	6	24	32	
M17071	25-50	3,5	8	32	57	
M17072	50-75	3,5	8	45	82	
M17073	75-100	3,5	8	57	107	

Always there, no matter where

M18040

MICROMETER HOLDER UNTIL 200 MM

Soporte para micrómetros hasta 200 mm



- Safety clamping for precise measurement
- In case

- Fijación segura para una medición precisa
- Presentación en estuche

Cod.	Range / Description	Kg	Unit Price €
M18040	for micrometer until 200mm / para micrómetro de hasta 200mm	1,5	

M30137

SET OF MICROMETERS IN BOX WITH SETTING GAUGE EXTENSIONS 20-50 mm

Juego de micrómetros interiores digital con 3 puntos de contacto 20-50mm x 0.001



- Set of micrometers
- Precise measurement by 3 contact points

- Juego de micrómetros
- Medición precisa por 3 puntos de contacto



Cod.	Range mm	Standard mm	Length mm	Unit	Read mm	Accuracy mm	Price €
M30137	20 -50	25 + 40	150 x d 16,7 150 x d 21,8	4	0,001	0,005	

M05104

VIDEO INSPECTION ENDOSCOPE WITH 3.5" COLOR LCD DISPLAY. CAMERA PROBE IP67

Endoscopio de vídeo inspección con pantalla LCD a color de 3.5" y sonda de cámara IP67



- For quick, visual inspection of critical sites as hollow space or tube
- 3,5" colour LCD monitor, resolution 320 x 240 px, image Zoom (1x, 2x), image rotation (180°)
- Connector for 5,5mm, 9 mm, 12 mm camera probe
- Voltage 9 V battery
- Camera probe IP67
- In box
- Cable lenght 1000mm

- Para inspección rápida en lugares de difícil acceso como huecos o tubos
- Monitor LCD de 3,5", resolución de 320 x 240 px, Zoom (1x, 2x), rotación de imagen (180°)
- Conector para cámara sonda de 5,5mm, 9 mm y 12 mm
- Batería de 9 V
- Cámara sonda IP67
- Presentación en estuche
- Longitud del cable 1000mm

Cod.	Size Screen"	Camera Probe	Price €
M05104	3,5	d 9 x 1000	



M05096

MAGNIFYING GLASS LENS X 2.25 LED LAMP 600 LUX STAND BASE

Lupa de inspección de cristal x 2.25 con lámpara LED de 600 lux y base de soporte



- Lens material: Glass
- Lens size: 5"=127mm
- 5 Diopter (Magnification factor 2,25)
- Light: 60 pcs LED
- Voltage: 100V - 240V
- Power:3,5 W
- Life of LED: 20000h
- Luminace: 600 lux

- Material de la lente: cristal
- Medida lente: 5"=127mm
- 5 Dioptrías (factor de magnificación 2,25)
- Iluminación: 60 pcs LED
- Voltaje: 100V - 240V
- Energía:3,5 W
- Horas de luz LED: 20000h
- Iluminación: 600 lumens

Cod.	Description	Increase	Diopters	Brightness	Unit Price €
M05096	Desk clamping / Sujetor de escritorio	2,25	5	600Lux, LED	

M23005

DIAL INDICATOR, RANGE 10 MM x 0,01 MM 10 MM

Reloj comparador con recorrido de 10mm x 0.01 mm

- Accuracy according to works standar
- Metal casing
- With tolerance marks
- Standard stem 8 h6
- Dial face rotatable by outer ring
- In case

- Exactitud según el estándar de trabajo
- Carcasa de metal
- Con marcas de tolerancia
- Pie estándar 8 h6
- Esfera de reloj giratoria por el anillo externo
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	Read mm	Accuracy μm	Dial Diameter mm	Price €
M23005	10	0,01	17	56	

M29090

DIGITAL MICROMETER 0-25 MM, 25-50 MM, 50-75 MM AND 75-100 MM

Micrómetro de exteriores digital de 0-25 mm, 25-50 mm, 50-75 mm y 75-100 mm

M29091

M29092

M29093

- Carbide measuring faces
- Reading 0,001 mm
- Spindle \varnothing 6,5 mm
- With friction ratchet
- Accuracy DIN 863
- At 25-50 mm with setting standard
- In case

- Caras de medición de metal duro
- Medición de 0,001 mm
- Eje \varnothing 6,5 mm
- Con trinquete de fricción
- Precisión DIN 863
- Desde 25-50 mm con patrón de ajuste
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	A mm	B mm	L mm	Price €
M29090	0 - 25	7	28	32,5	
M29091	25 - 50	10	35	57,5	
M29092	50 - 75	12	48	82,5	
M29093	75 - 100	12	60	107,5	

M23010 DIAL INDICATOR DIN 878, RANGE 10 MM, SPECIAL SHOCK PROOF X 0,01 MM

Reloj comparador DIN 878 con recorrido de 10mm, especial anti choque x 0.01mm



- Special shockproof
- With metal case, plastic cover · Outerring d 56 mm standard stem 8 h6
- Reading 0,01 mm 1 rotation= 1mm
- Jewels bearing
- With tolerance marks
- In case

- Especial a prueba de golpes
- Con carcasa metálica, cubierta de plástico
- Esfera d 56 mm pie estándar 8 h6
- Medición 0,01 mm 1 rotación= 1mm
- Rodamientos de rubí
- Con marcas de tolerancia
- Presentación en estuche

SHOCK PROOF

Cod.	Range mm	Read mm	Accuracy μ m	Dial Diameter mm	Price €
M23010	10	0,01	17	56	

M05026 DIAL INDICATOR WITH MAGNETIC SUPPORT-SET IN BOX 10 MM

Reloj comparador con recorrido de 10mm y soporte magnético

- In box

- Presentación en maletín



Cod.	Range mm	Read mm	Accuracy μ m	Dial Diameter mm	Price €
M05026	10	0,01	17	56	

M31025

DIGITAL DIAL INDICATOR, RANGE 12,5MM X 0,01 MM

Reloj comparador digital con recorrido de 12.5mm x 0.01 mm



- With digital LCD display
- Standard stem 8 h6
- In case

- Pantalla digital LCD
- Pie estándar 8 h6
- Presentación en estuche



Cod.	Range mm	Read mm	Accuracy µm	Dial Diameter mm	Price €
M31025	12,5	0,01	20	57	

M25026

CHAMPING TOOL FOR DIAL INDICATOR WITH 8 MM SHAFT 110 MM

Soporte articulado para comparador con mango de diámetro 8

- For fixing dial indicator
- Shank 8 x 25 mm

- Para sujetar reloj comparador
- Mango de 8x 25 mm



Cod.	Total Length mm	A mm	Price €
M25026	110	8	

M25046 M25059

UNIVERSAL TEST INDICATOR, AS DIN 2270 11.6 MM AND WITH LONG PROBE 32 MM CARBIDE BALL D:2 MM

Palpador universal esfera d:40mm DIN 2270 con punta de 11.6mm o sonda larga de 32mm y punta de bola de metal duro d:2mm



M25046

M25059

- With long probe
- Reading 0,01 mm
- Carbide tipped probe d2 mm
- Shock proof, automaticaly inversion of measuring direction
- Housing with dovetail guide for connectors
- With connectors d6 mm and d8 mm
- In case

- Con sonda larga
- Lectura de 0,01 mm
- Sonda con punta de metal duro d2 mm
- A prueba de golpes, inversión automática de la dirección de medición
- Carcasa con guía de cola de milano para conectores
- 2 conectores de d6 mm y d8 mm
- Presentación en estuche

**SHOCK
PROOF**

Cod.	Scale	Dial Diameter mm	Size mm	Read mm	Accuracy µm	L mm	Price €
M25046	0 - 40 - 0	40	0,8	0,01	0,02	18	
M25059	0 - 40 - 0	40	0,8	0,01	0,02	32	

M25050

UNIVERSAL TEST INDICATOR, HORIZONTAL, AS DIN 2270 11.6 MM CARBIDE BALL D:2 MM

Palpador universal esfera d:32mm DIN 2270 con punta de 11.6 mm y punta de bola de metal duro d:2 mm



- Accuracy DIN 2270
- Carbide tipped probe d2 mm
- Shock proof, automaticaly inversion of measuring direction
- Housing with dovetail guide for connectors
- With connectors d6 mm and d8 mm
- In case

- Precisión DIN2270
- Sonda con punta de metal duro d2 mm
- A prueba de golpes, inversión automática de la dirección de medición
- Carcasa con guía de cola de milano para conectores
- 2 conectores de d6 mm y d8 mm
- Presentación en estuche

**SHOCK
PROOF**

Cod.	Scale	Dial Diameter mm	Size mm	Read mm	Accuracy µm	L mm	Price €
M25050	0 - 40 - 0	32	0,8	0,01	0,02	11,6	

Numerical
precision



M27170

INTERNAL MEASURING INSTRUMENT SET, 18-160 MM, WITH DIAL INDICATOR

Juego de instrumentos de medición interior 18-160 mm con reloj comparador digital.



- Internal measuring instruments as set
- Satin chrome finished
- With digital indicator, reading 0,01 mm
- Measuring direction reversible
- Repeat accuracy 0,01 mm
- Complete range
- In box

- Set de instrumentos de medición interna
- Acabado cromado satinado
- Con reloj comparador, lectura 0,01 mm
- Dirección de medición reversible
- Precisión 0,01 mm
- Gama completa
- Presentación en maletín



Cod.	Range mm	Content	Comparator Watch	Price €
M27170	18 - 160	18 - 35 mm, 35 - 50 mm, 50 - 160 mm	Digital, 10 mm x 0,01 mm	

M27091

Z-ZERO SETTER, NO MAGNETIC 58X50 MM

Z-zero setter no magnético 58 x 50mm

- To adjust the tools to the zero position and determine the reference point of the machine at the z-axis
- With dial indicator, d40 mm, range 3 mm
- Reading 0,01 mm

- Para ajustar las herramientas a la posición cero y determinar el punto de referencia del equipo en el eje z
- Con reloj comparador, d 40 mm, rango 3 mm
- Lectura 0,01 mm



Cod.	Dimensions mm	Height Gauge mm	Contact Diameter mm	Watch mm	Price € Unit
M27091	d 58 x 50	50	d 33,5	3 x 0,01	

M27096 M27097

EDGE FINDER D:10 AND D: 10 + 4

Palpador de bordes con d:10 y d:10 + 4

- Rotating spindle
- Accuracy 0,01 mm
- Max. rotation 600 r.p.m.

- Eje de rotación
- Precisión 0,01 mm
- Máx. Velocidad de rotación 600r.p.m.



M27096 d 10mm



Cod.	Length mm	Shank mm	Probe d mm	Unit Price €
M27096	84	10	10	
M27097	94	10	10 + 4	

M27095

EDGE FINDER, ELECTRONIC, WITH LED-LAMPE AND BEEP SOUND 160 MM

Palpador de bordes electrónico con luz LED y pitido 160 mm

- For adjusting basic surface, edges or the middle point of hole
- Front tip hardened, d = 10 mm
- With LED lamp and beep sound
- Incl. battery

- Para ajustar los bordes de superficies o localizar el centro de un agujero
- Punta endurecida d= 10mm
- Con lámpara LED y pitido
- Incluye batería



Cod.	Length mm	Ball Diameter mm	Shank mm	Unit Price €
M27095	160	10	LED y pitido/ LED and beep sound Ø 20	

M27121

EDGE FINDER D:10 NO MAGNETIC, TIN COATED

Palpador de bordes d:10 anti magnético y con recubrimiento TiN

- Coated with titanium nitride
- Rotating spindle
- Accuracy 0,01 mm
- Max. rotation 600 r.p.m.
- Probe no magnetic

- Recubrimiento de nitruro de titanio
- Eje de rotación
- Precisión 0,01 mm
- Máx. Velocidad de rotación 600r.p.m.
- Sonda no magnética



Cod.	Length mm	Shank mm	Probe d mm	Unit Price €
M27121	84	10	10	

M62036

STEEL PARALLEL, IN PAIRS, HARDENED, PARALLEL ACCURACY ± 0.01 120 MM

Juegos pares de paralelas de acero 120 mm – Precisión ± 0.01 mm

- Made of special steel, fine ground, hardened
- Adjusted in pairs, tolerance $\pm 0,005$ mm
- Parallelism 0,010 mm
- Accuracy $\pm 0,01$ mm
- Angle accuracy 0,008 mm/ 100 mm
- Hardness HRC 50 ± 2
- In wooden case

- Fabricado en acero especial, de grano fino, templado
- Ajustado en parejas, tolerancia de $\pm 0,005$ mm
- Paralelismo 0,010 mm
- Precisión $\pm 0,01$ mm
- Precisión de arista 0,008 mm/ 100 mm
- Dureza HRC 50 ± 2
- Presentación en caja de madera



Cod.	Length mm	Thickness mm	Pairs mm	Highness mm	Kg	Price €
M62036	120	10	12	14-16-18-20-22-24 26-28-30-32-35-40	6,6	

M27105

DIGITAL HEIGHT AND MARKING GAUGES 300 MM

Marcador de alturas digital 300 mm



- With driving wheel
 - Stainless steel, hardened and ground
 - With metal chasing
 - Reading 0,01 mm or 0,0005"
 - With carbide tipper scriber
 - In styropor case to transport only
- Con rueda motriz
 - Acero inoxidable, templado y molido
 - Con carcasa metálica
 - Medición de 0,01 mm o 0,0005"
 - Con el trazador de metal duro
 - Presentación en estuche de styropor para transporte



Cod.	Range mm	Accuracy mm	Fixing B x H mm	Price €
M27105	300	0,03	10 x 12	

163D012 163D003 163D006

TASTER 3D SLIM PLUS FOR EASY CENTERING AND MEASUREMENT ON CNC MACHINES

Taster 3D "Slim Plus" para facilitar el centrado y la medición en máquinas CNC

- Super compact dimensions
 - Robust and optimized design to avoid collisions
 - Water proof and coolants resistant
 - Safety tip, with controlled breaking zone that prevents damage in case of errors
 - Non magnetic probe tip, tungsten carbide ball
- Dimensiones súper compactas
 - Diseño robusto y optimizado para evitar colisiones
 - Resistente a líquidos refrigerantes
 - Punta de seguridad, con zona de ruptura controlada que evita daños en caso de errores
 - Punta palpador no magnética, bola de metal duro



Cod.	Total Length mm	Front Width mm	Thickness mm	Shank Diameter mm	Accuracy mm	Price €
163D012 Complete taster	165	45	35	12	0,01	
163D003 Spare part	Ball Diameter = 3					
163D006 Spare part	Ball Diameter = 6x65					

M71012

MAGNETIC DIAL SUPPORTS WITH CENTRAL CLAMPING, MECHANICAL, TOTAL HEIGHT 340 MM

Soporte magnético para comparador con bloqueo central mecánico. Altura total 340mm



- With central mechanical clamping
- Fine adjustment
- For dials 8 mm shank housing with dovetail guide
- With on / off switch and prismatic base

- Con sujeción mecánica central
- Ajuste fino
- Para reloj de cuerpo de 8 mm con guía de cola de milano
- Con interruptor de encendido / apagado y base prismática



Cod.	Total Height mm	Base (LxBxA) mm	Magnetic Force Kg	Price €
M71012	340	62 x 50 x 55, M8	80	

M71013

MAGNETIC DIAL SUPPORTS WITH CENTRAL CLAMPING, MECHANICAL, TOTAL HEIGHT 430 MM

Soporte magnético para comparador con bloqueo central mecánico. Altura total 430mm



- Total height 430 mm
- With central mechanical clamping
- Fine adjustment
- For dials 8 mm shank housing with dovetail guide
- With on / off switch and prismatic base

- Altura total 430 mm
- Con sujeción mecánica central
- Ajuste fino
- Para reloj de cuerpo de 8 mm con guía de cola de milano
- Con interruptor de encendido / apagado y base prismática



Cod.	Total Height mm	Base (LxBxA) mm	Magnetic Force Kg	Price €
M71013	430	62 x 50 x 55, M10	80	