

Paquímetros

Um instrumento de medição padrão para toda indústria

Paquímetro Digital ABSOLUTE AOS Série 500

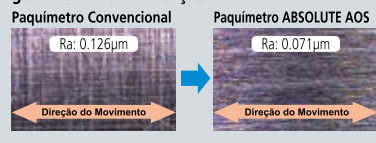


(*) Acesse ao site www.mitutoyo.com.br e veja a relação dos paquímetros cobertos e as condições que lhe outorgam o direito a desfrutar desta garantia por toda a vida!

COM SAÍDA DE DADOS



Guias com acabamento finíssimo de rugosidade garantem movimentação mais suave.

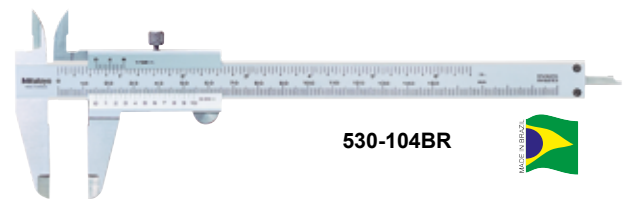


Código	Cap. (mm/pol)	Resolução (mm/pol)	Exatidão
★ 500-171-30B*	150 / 6"	0,01 / .0005"	±0,02mm
★ 500-196-30B	150 / 6"		
★ 500-172-30B*	200 / 8"		±0,03mm
★ 500-173*,**	300/12"		
★ 500-197-30B	200 / 8"		
★ 500-193**	300 / 12"	±0,03mm	

* Com saída de dados
** Importado do Japão

Modelos: com e sem saída de dados

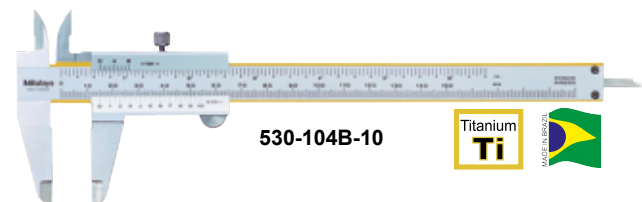
Paquímetro Analógico Série 530 - Universal



Sem Revestimento de Titânio

Código	Cap. (mm/pol)	Gradação (mm/pol)	Exatidão
★ 530-104BR	150/6"	0,05 / 1/128	±0,05mm
★ 530-114BR	200/8"	0,02 / .001"	±0,03mm
★ 530-118BR			
★ 530-312BR	150/6"	0,05 / 1/128	±0,05mm
★ 530-115*	300/12"		
★ 530-119*		0,02 / .001"	±0,03mm

*Importado do Japão



Com Revestimento de Titânio

Código	Cap. (mm/pol)	Gradação (mm/pol)	Exatidão
★ 530-104B-10	150 / 6"	0,05 / 1/128	±0,05mm
★ 530-114B-10	200 / 8"	0,05 / 1/128	
★ 530-312B-10	150 / 6"	0,02 / .001"	±0,03mm
★ 530-118B-10	200 / 8"	0,02 / .001"	

Medição externa



Medição interna



Medição de passo



Medição de altura

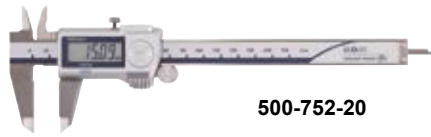


★ Instrumentos em destaque participantes da Garantia Vitalícia Mitutoyo. Informações em nosso site.

Paquímetros

Um instrumento de medição padrão para toda indústria

Paquímetro Digital Coolant Proof ABSOLUTE COOLANT PROOF™ Série 500 - com Proteção IP-67



500-752-20

IP67

ABSOLUTE
Absolute System Patented by MITUTOYO



Código	Cap. (mm/pol)	Resolução (mm/pol)	Exatidão
500-752-20*	150 / 6"	0,01 / .0005"	±0,02mm
500-753-20*	200 / 8"		±0,03mm
500-754-10*	300 / 12"		±0,02mm
500-762-20	150 / 6"		±0,03mm
500-763-20	200 / 8"		±0,02mm
500-764-10	300 / 12"		±0,03mm

* Sem saída de dados

Paquímetro Analógico com Ajuste Fino Série 532



532-120

Código	Cap. (mm/pol)	Gradação (mm/pol)	Exatidão
532-120	180 / 7"	0,02 / .001"	±0.03mm
532-121	280 / 11"		±0.04mm

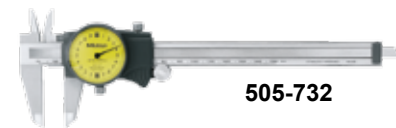
Paquímetro Analógico com Bico em Metal Duro Série 532



530-320

Código	Cap. (mm/pol)	Gradação (mm/pol)	Exatidão
530-320	150 / 6"	0,05 / 1/128	±0.05mm
530-321	200 / 8"		±0.08mm
530-322	300 / 12"		±0.08mm

Paquímetro com Relógio Série 505



505-732

Código	Cap. (mm)	Gradação (mm)	Exatidão (mm)
505-732	0-150	0,01	±0,02
505-733	0-200		±0,03
505-745	0-300	0,02	±0,04

Paquímetro de Profundidade Digital ABSOLUTE Série 571



571-201-30

ABSOLUTE
Absolute System Patented by MITUTOYO

Código	Cap. (mm/pol)	Resolução (mm/pol)	Exatidão
571-201-30	150mm	0,01mm	±0,02mm
571-202-30	200mm		±0,03mm
571-203-20	300mm		±0,03mm
571-211-30*	150mm	0,01mm	±0,02mm
571-212-30*	200mm		±0,03mm
571-213-10*	300mm		±0,03mm

* com conversão polegada/milímetro
Tds os modelos com saída de Dados

Paquímetro de Profundidade Analógico Série 527



527-201

Código	Cap. (mm)	Gradação (mm)	Exatidão (mm)
527-201	150	0,05	±0,05
527-202	200		±0,08
527-203	300		±0,10
527-204	600		±0,15
527-205	1000		±0,15

* Com ajuste fino incorporado



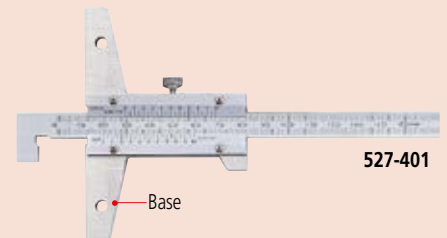
Certificado de inspeção fornecido como padrão.

PROTEÇÃO CONTRA LÍQUIDOS/POEIRA NÍVEL IP67



Também

Paquímetro de Profundidade com Gancho



527-401

Paquímetro especiais sob consulta.



571-254-10

IP67

Paquímetros

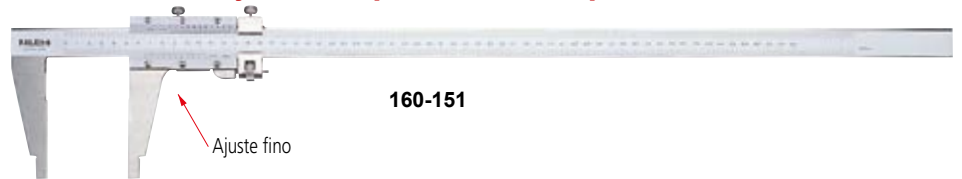
Um instrumento de medição padrão para toda indústria

Paquímetro em Fibra de Carbono Série 552 - com Bicos Adaptáveis e Super Leve



Código	Cap. (mm)	Gradação (mm)	Exatidão (mm)	Código	Cap. (pol)	Gradação (pol)	Exatidão (pol)
552-302-10	0-450	0,01	±0,04	552-312-10	0-18"	.0005"	±.002"
552-303-10	0-600		±0,05	552-313-10	0-24"		
552-304-10	0-1000		±0,09	552-314-10	0-40"		
552-305-10	0-1500		±0,12	552-315-10	0-60"		
552-306-10	0-2000			552-316-10	0-80"		

Paquímetro Analógico com Bico Interno/Externo Arredondado Série 160 - com Ajuste Fino para Grandes Capacidades



Código	Cap. (mm/pol)	Gradação (mm/pol)	Exatidão
160-150	300 / 12"	0,02 / .001"	±0.04mm
160-151	450 / 18"	0,02 / .005"	±0.05mm
160-153	600 / 24"		

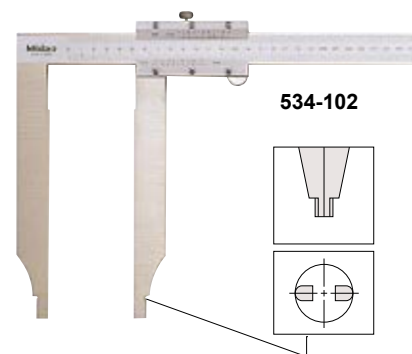
Paquímetro Digital De Grande Capacidade Série 500 — com exclusiva tecnologia ABSOLUTE



Código	Cap. (mm)	Código	Cap. (pol)
500-500-10	0-450mm	500-505-10	0-18"
500-501-10	0-600mm	500-506-10	0-24"
500-502-10	0-1000mm	500-507-10	0-40"

Paquímetro Analógico de Bico Longo Série 534

Código	Cap. (mm/pol)	Gradação (mm/pol)	Exatidão (mm/pol)
534-101	0 (10) - 300	0,05	±0,07
534-102	0 (20) - 500		±0,13
534-103	0 (20) - 750		±0,16
534-104	0 (20) - 1000	0,02	±0,20
534-105	0 (10) - 300		±0,04
534-106	0 (20) - 500		±0,06
534-107	0 (20) - 750		±0,08
534-108	0 (20) - 1000		±0,10



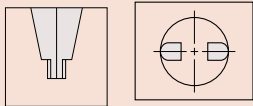
Paquímetro Digital ABSOLUTE com Bicos Arredondados e Bicos Padrão Série 551

Código	Cap. (mm)	Gradação (mm)	Exatidão (mm)
551-301-10	0-200	0,01	±0,03
551-331-10	0-300		±0,04
551-204-10*	0-500		±0,06
551-206-10*	0-750		



* sem IP-67

**DESIGN ULTRA LEVE
EM FIBRA DE CARBONO
DIMINUI EM 50%
O PESO TOTAL**
Aço Inoxidável 600mm = 1,4kg
Fibra de Carbono 600mm = 0,79kg
Paquímetro especiais sob consulta.

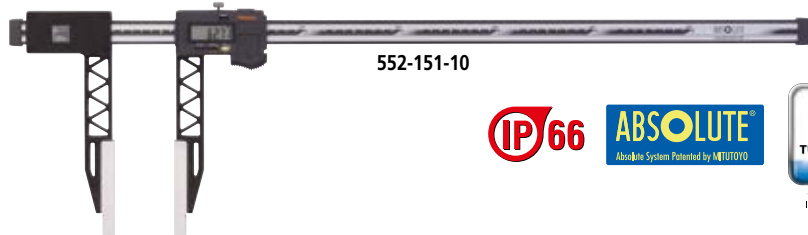


Paquímetro especiais sob consulta.

Paquímetros

Um instrumento de medição padrão para toda indústria

Paquímetro em Fibra de Carbono Série 552 — com bicos longos



552-151-10

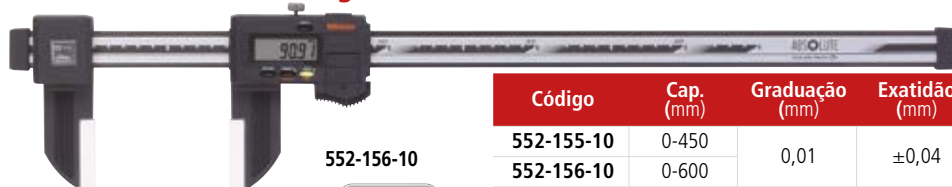


www.tuv.com
ID 000022582



Código	Cap. (mm)	Gradação (mm)	Exatidão (mm)	Código	Cap. (pol)	Gradação (pol)	Exatidão (pol)
552-150-10	0-450	0,01	±0,04	552-160-10	0-18"	.0005"	±.002"
552-151-10	0-600						
552-152-10	0-1000		±0,05				
552-153-10	0-1500		±0,09				
552-154-10	0-2000		±0,12				
552-161-10	0-24"						
552-162-10	0-40"						
552-163-10	0-60"						
552-164-10	0-80"						

Paquímetro em Fibra de Carbono Série 552 — modelo não magnético



552-156-10



www.tuv.com
ID 000022582

Código	Cap. (mm)	Gradação (mm)	Exatidão (mm)
552-155-10	0-450	0,01	±0,04
552-156-10	0-600		

Código	Cap. (pol)	Gradação (pol)	Exatidão (pol)
552-165-10	0-18"	.0005"	±.002"
552-166-10	0-24"		



Paquímetro em Fibra de Carbono Série 552 — com bicos intercambiáveis



552-182-10

552-182-10 com bicos intercambiáveis opcionais



www.tuv.com
ID 000022582

Código	Cap. (mm)	Gradação (mm)	Exatidão (mm)	Código	Cap. (pol)	Gradação (pol)	Exatidão (pol)
552-180-10	0-450	0,01	±0,04	552-190-10	0-18"	.0005"	±.002"
552-181-10	0-600						
552-182-10	0-1000		±0,05				
552-183-10	0-1500		±0,09				
552-184-10	0-2000		±0,12				
552-191-10	0-24"						
552-192-10	0-40"						
552-193-10	0-60"						
552-194-10	0-80"						

Paquímetro Para Medição Entre-Centros Perpendicular Série 573 - modelos centro-a-centro & borda-a-centro



573-118-10

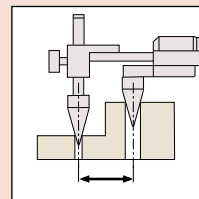
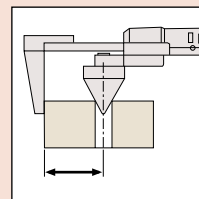
573-116-10

Modelo Borda-a-centro

Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-118-10	0-200	±0,10
573-119-10	0-300	±0,15

Modelo centro-a-centro

Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-116-10	0-200	±0,10
573-117-10	0-300	±0,15



Paquímetros

Um instrumento de medição padrão para toda indústria

Paquímetro Com Bico Deslizante

Séries 573, 536 — modelo ABSOLUTE digital e analógico

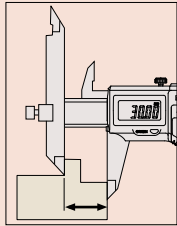
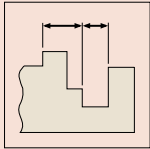
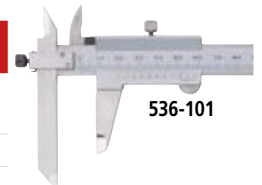
Modelo Digital

Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-601	0-150	±0,02
573-611*		
573-602		
573-612*	0-200	±0,03
573-604		
573-614*	0-300	±0,03



Modelo Analógico

Código	Cap. (pol)	Exatidão (pol)	Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-701	0-6"	±,001"	536-101	0-150	±0,05
573-702	0-8"		536-102	0-200	±0,08
573-704	0-12"	±,0015"	536-103	0-300	±0,08



Paquímetro Com Pontas Para Canais Externos

Séries 573, 536 — modelo ABSOLUTE digital e analógico

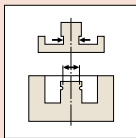
Modelo Digital

Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-651	0-150	±0,03
573-652*		
573-653**		
573-653**		



Modelo Analógico

Código	Cap. (pol)	Exatidão (pol)	Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-751	0-6"	±,0015"	536-151	0-150	±0,05
573-752*			536-152*		



Paquímetro Com Bico Fino

Séries 573, 536 — modelo ABSOLUTE digital e analógico

Modelo Digital

Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-621	0-150	±0,02
573-625		
573-622*		
573-626*		



* Sem roldanas

Modelo Analógico

Código	Cap. (pol)	Exatidão (pol)	Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-721	0-6"	±,001"	536-121	0-150	±0,05
573-725			536-122		



Paquímetro Com Bico Tipo Lâmina

Séries 573, 536 — modelo ABSOLUTE digital e analógico

Modelo Digital

Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-634	0-150	±0,02
573-635*		



* Sem roldanas

Modelo Analógico

Código	Cap. (pol)	Exatidão (pol)	Código	Cap. (mm)	Exatidão (mm)
573-734	0-6"	±,001"	536-134	0-150	±0,05
			536-135	0-200	±0,08
			536-136	0-300	±0,08



**PAQUÍMETROS ESPECIAIS
SOB CONSULTA
WWW.MITUTOYO.COM.BR**