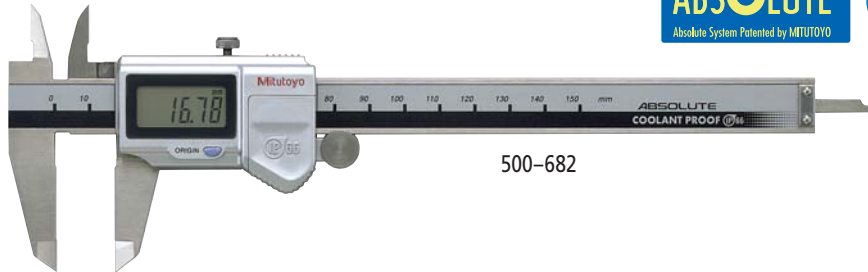


Paquímetros Digitais "Coolant Proof ABSOLUTE" Índice de Proteção IP-66 e IP-67

- Protegido contra penetração de fluidos, indicado para trabalhos pesados com lubrificantes.
- Sistema "ABSOLUTE" para medições confiáveis, sem erro.

Série 500

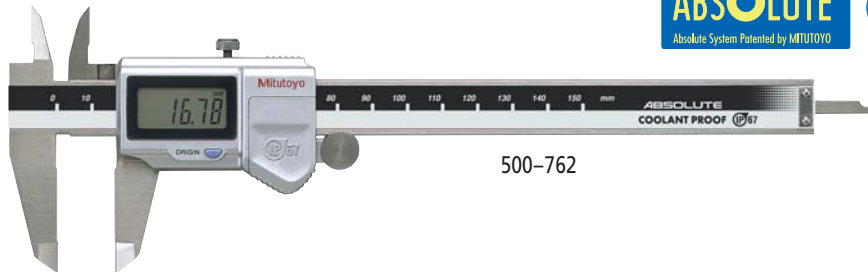
DIN 862



500-682

Série 500

DIN 862

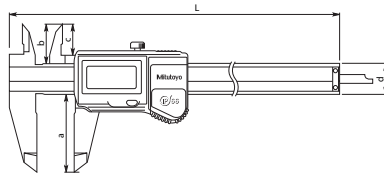


500-762

Capacidade pol/mm	Código	Resolução pol/mm	Exatidão pol/mm	Saída de dados	IP	Peso g
0-6 / 0-150	500-682	.0005/0,01	0,001± 0,02	●	66	168
0-6 / 0-150	500-672	.0005/0,01	0,001± 0,02	●	66	168
0-6 / 0-150	500-762	.0005/0,01	0,001± 0,02	●	67	168
0-6 / 0-150	500-752	.0005/0,01	0,001± 0,02	●	67	168
0-8 / 0-200	500-683	.0005/0,01	0,001± 0,02	●	66	198
0-8 / 0-200	500-673	.0005/0,01	0,001± 0,02	●	66	198
0-8 / 0-200	500-763	.0005/0,01	0,001± 0,02	●	67	198
0-8 / 0-200	500-753	.0005/0,01	0,001± 0,02	●	67	198
0-12 / 0-300	500-684	.0005/0,01	0,015± 0,03	●	66	350
0-12 / 0-300	500-674	.0005/0,01	0,015± 0,03	●	66	350

Veja a descrição das normas IP na página 73

Capacidade mm	L mm	a mm	b mm	c mm	d mm
0-150	231	40,0	21,0	16,5	16
0-200	288	50,0	24,5	20,0	16
0-300	408	64,0	28,0	21,8	20



Paquímetro digital construído com escala "ABSOLUTE" extremamente resistente a água, óleo e poeira. Uma vez programada, a origem da escala "ABSOLUTE" permanece como posição de referência até que a bateria seja trocada, garantindo exatidão em movimentos de alta velocidade.

Dígitos grandes de 7,5 mm (a partir de 300 mm de capacidade dígitos de 9,5 mm) facilitam a leitura. Faces de medição temperadas, inoxidáveis e finamente lapidadas (interna e externa) para medir pequenas ranhuras e furos.

Os paquímetros com sistema "ABSOLUTE" são alimentados com uma única bateria SR44.

O instrumento irá ligar de forma automática assim que o cursor for deslocado e desligará após aproximadamente 20 min sem uso.

O índice de proteção IP só é garantido com o cabo de sinal conectado ou com a tampa encaixada.



Funções	Série 500	
	500-68X 500-76X	500-67X 500-75X
ON/OFF Automático	●	●
ORIGIN	●	●
Saída de dados	●	●
in/mm	●	●

Especificações

Proteção: IP-66 e IP-67

Inclui estojo e bateria

Accessórios Opcionais

- 05CZA624** Cabo de comunicação com botão DATA (1 m)
- 05CZA625** Cabo de comunicação com botão DATA (2 m)

Accessórios para CEP, veja a partir da página 10

Accessórios de Consumo

- 938882** Bateria (SR44)

Base para medição de profundidade, veja página 95

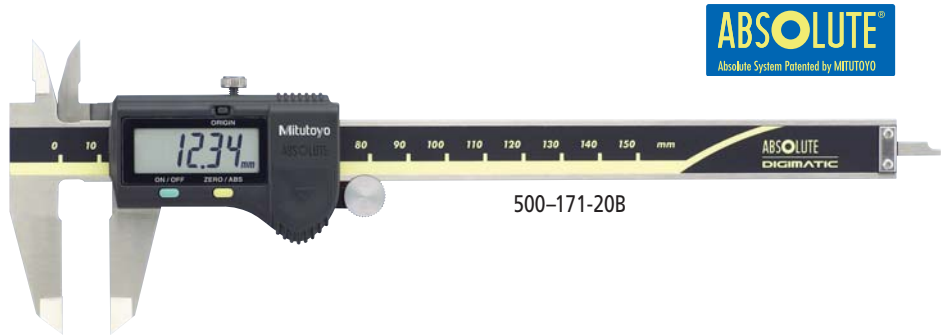
△ Modelos em polegada sob consulta

Paquímetros Digitais "ABSOLUTE"

- Primeiro paquímetro digital do mundo com escala "ABSOLUTE".
- Uma vez programada, a origem da escala "ABSOLUTE" permanece como posição de referência absoluta até que bateria seja trocada.
- Exatidão inalterada até em movimentos de alta velocidade. Dígitos grandes permitem fácil leitura.
- Sistema de medição quadrimensional, possui faces de medição temperadas, inoxidáveis e finamente lapidadas para assegurar medições com exatidão.
- Sistema "ABSOLUTE" (patenteado) com limpador de poeira na guia.

Série 500

DIN 862, com saída de dados para CEP



Funções	Série 500
ON / OFF	●
ZERO	●
ORIGIN	●
Saída de dados	●

Especificações

Inclui estojo e 1 bateria,

Acessórios Opcionais

- 959149** Cabo de comunicação com botão DATA (1 m)
- 959150** Cabo de comunicação com botão DATA (2 m)
- 959143** Unidade de congelamento "HOLD"

Acessórios para CEP, veja a partir da página 10

Acessórios de Consumo

- 938882** Bateria (SR44)

Capacidade	Código	Resolução	Exatidão	Medidor de profundidade	Conversão pol/mm	Faces de medição externa de metal duro	Faces de medição interna de metal duro	Peso
mm	mm	mm						g
0-100	500-150**	0,01	± 0,02					137
0-150	500-196-20B*	0,01	± 0,02	●	●			164
0-150	500-151-20	0,01	± 0,02	●				164
0-150	500-158**	0,01	± 0,02					164
0-150	500-171-20B	0,01	± 0,02	●	●			164
0-150	500-154-20	0,01	± 0,02	●		●		164
0-150	500-155	0,01	± 0,02	●		●	●	164
0-200	500-197-20B*	0,01	± 0,02	●	●			194
0-200	500-152	0,01	± 0,02	●				194
0-200	500-172-20B	0,01	± 0,02	●	●			194
0-200	500-156	0,01	± 0,02	●		●		194
0-200	500-157	0,01	± 0,02	●		●	●	194
0-300	500-173	0,01	± 0,03	●	●			350
0-300	500-193*	0,01	± 0,03	●	●			350

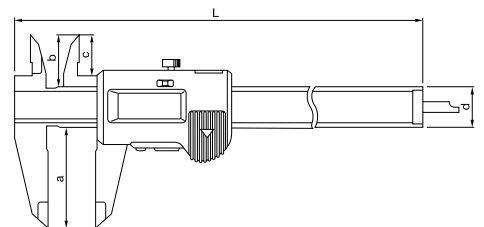
*Sem saída de dados para CEP

** Haste de profundidade Ø1,9mm

Capacidade	L	a	b	c	d
mm	mm	mm	mm	mm	mm
0-100	180	40	21,0	16,5	16
0-150	231	40	21,0	16,5	16
0-200	288	50	24,5	20,0	16
0-300	403	64	27,5	21,8	20



Exemplo de aplicação da unidade de congelamento (959143)



Base para medição de profundidade, veja página 95

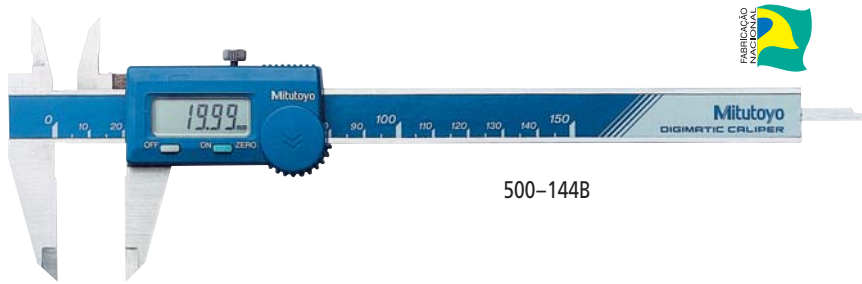
△ Modelos em polegada sob consulta

Paquímetro Digital

- Dígitos grandes.

Série 500

Modelo quadrimensional, robusto e econômico



500-144B

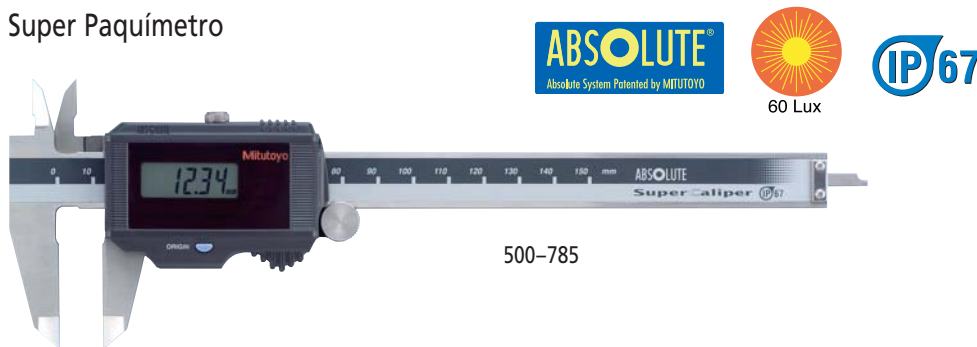
Capacidade pol/mm	Código	Resolução pol/mm	Exatidão mm	L mm	a mm	b mm	c mm	d mm	Peso g
0-6/ 0-150	500-144B	.0005/0,01	± 0,02	231	40	21,0	16,5	16	164
0-8/ 0-200	500-147B	.0005/0,01	± 0,02	288	50	24,5	20,0	16	194

Paquímetro Digital "Solar Coolant Proof ABSOLUTE"

- Medições digitais sem bateria, ecologicamente correto.
- Exatidão inalterada até em movimentos de alta velocidade. Dígitos grandes permitem fácil leitura.
- Nível de proteção IP67, máxima proteção contra fluídos e poeira.

Série 500

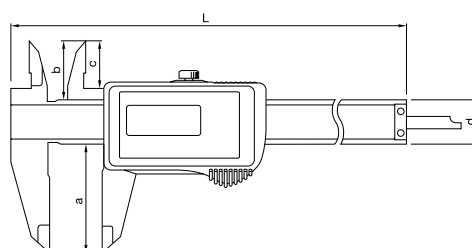
Super Paquímetro



500-785

Capacidade mm	Código	Resolução pol/mm	Exatidão mm	L mm	a mm	b mm	c mm	d mm	Peso g
0-150	500-784*	.0005/0,01	± 0,02	233	40,0	21,0	16,5	16	180
0-200	500-785*	.0005/0,01	± 0,02	290	50,0	24,5	20,0	16	210
0-150	500-786	.0005/0,01	± 0,02	233	40,0	21,0	16,5	16	180
0-200	500-787	.0005/0,01	± 0,02	290	50,0	24,5	20,0	16	210

* Sem saída de dados



Funções	Série 500		
	500-786	500-784	500-144B
ORIGIN	●	●	●
Saída de dados in/mm	●	●	●

Especificações

Repetitividade: 0,01 mm

Inclui estojo e 1 bateria

Acessórios de Consumo

938882 Bateria (SR44)

Especificações

Proteção: IP-67

Inclui estojo

Acessórios Opcionais

05CZA624 Cabo de comunicação com botão DATA (1 m)

05CZA625 Cabo de comunicação com botão DATA (2 m)

Acessórios para CEP, veja a partir da página 10

Base para medição de profundidade, veja página 95

△ Modelos em polegada sob consulta