

## MICRÔMETROS INTERNOS COM 2 PONTAS

### Micrômetros Internos com 2 Pontas de Contato



- › Pontas de contato em metal duro micro lapidadas
- › Profundidade de alcance da ponta de 22,5mm
- › Tambor e bainha em metal cromado fosco
- › Catraca plástica de alta resistência
- › Pressão de medição através de catraca na extremidade do tambor
- › Fornecidos em estojo de alumínio
- › Anel de calibração
- › Graduação de 0,001mm

Código	Capacidade	Anel	Exatidão
110.765A	3-4mm	Ø4mm	0,004mm
110.765B	4-5mm	Ø5mm	0,004mm
110.765C	5-6mm	Ø6mm	0,004mm

#### Jogo de Micrômetros

Código	Capacidade	Peças	Anéis
110.765	3-6mm	3	3 (Ø4/5/6mm)

### Micrômetros Internos Digitais com 2 Pontas de Contato

Nível de Proteção **IP54**



# IP54

### PROTEÇÃO CONTRA DANOS AO CIRCUITO ELETRÔNICO EM DECORRÊNCIA DE CONTATO COM POEIRA E FLUIDOS (ÁGUA, ÓLEO, FLUIDO DE CORTE)

- › Pontas de contato em metal duro micro lapidadas
- › Profundidade de alcance da ponta de 22,5mm
- › Tambor e bainha em metal cromado fosco
- › Pressão de medição através de catraca na extremidade do tambor
- › Catraca plástica de alta resistência
- › Zeragem em qualquer ponto
- › Conversão milímetro/polegada
- › Tecla liga/desliga
- › Tecla ABS/INC (conversão de leitura absoluta/incremental)
- › Teclas de SET (para ajuste do valor de zeragem)
- › Indicador no display (visor) de carga baixa de bateria
- › Fornecidos em estojo de alumínio
- › Nível de proteção IP54 conforme norma DIN 40 050, contra resíduos de poeira e projeção de água
- › Anel de calibração
- › Resolução de 0,001mm/.00005"

Código	Capacidade	Anel	Exatidão
110.766A	3-4mm	Ø4mm	0,004mm
110.766B	4-5mm	Ø5mm	0,004mm
110.766C	5-6mm	Ø6mm	0,004mm

#### Jogo de Micrômetros

Código	Capacidade	Peças	Anéis
110.766	3-6mm	3	3 (Ø4/5/6mm)