

## Calibrador de Folga em Laminas Isoladas Serie 667

CALIBRADORES / Fixos para Chapas, Fios, Folgas, Raios e Roscas /

Escantilhao



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

## Calibrador de Folga em Lâminas Isoladas Série 667

Estes calibradores são usados na fabricação e manutenção de equipamentos automotivos, de aviação, diesel e agrícola, e também em gabaritos, dispositivos, trabalho de calibração e experimental.

### Características

- Lâminas de aço temperado de 300 x 13mm (12 x 1/2").
- Fornecidas em caixa com 10 lâminas da mesma medida.

Lâminas com 300mm de comprimento			Lâminas com 12" de comprimento		
Espessura	Exatidão	Nº Catálogo	Espessura	Exatidão	Nº Catálogo
0,03mm		667M-3	0,0005"		667-1/2
0,04mm		667M-4	0,001"		667-1
0,05mm	± 0,004mm	667M-5	0,0015"		667-1.1/2
0,06mm		667M-6	0,002"		667-2
0,08mm		667M-8	0,0025"		667-2.1/2
0,10mm		667M-10	0,003"	± 0.0002"	667-3
0,15mm	± 0,005mm	667M-15	0,004"		667-4
0,20mm		667M-20	0,005"		667-5
0,25mm		667M-25	0,006"		667-6
0,30mm	± 0,006mm	667M-30	0,007"		667-7
0,35mm		667M-35	0,008"		667-8
0,40mm		667M-40	0,009"		667-9
0,45mm		667M-45	0,010"	± 0.00025"	667-10
0,50mm		667M-50	0,011"		667-11
0,55mm	± 0,0075mm	667M-55	0,012"		667-12
0,60mm		667M-60	0,013"		667-13
0,65mm		667M-65	0,014"	± 0.0003"	667-14
0,70mm		667M-70	0,015"		667-15
0,75mm		667M-75	0,016"		667-16
0,80mm		667M-80	0,017"		667-17
0,85mm	± 0,010mm	667M-85	0,018"	± 0.00035"	667-18
0,90mm		667M-90	0,019"		667-19
0,95mm		667M-95	0,020"		667-20
1mm		667M-100	0,021"		667-21
			0,022"		667-22
			0,023"	± 0.0004"	667-23
			0,024"		667-24
			0,025"		667-25
			0,026"		667-26
			0,027"		667-27
			0,028"	± 0.00045"	667-28
			0,029"		667-29
			0,030"		667-30

