

Micrômetros Externos

- Com batentes intercambiáveis para maior capacidade de medição.

Série 104

DIN 863-1



104-135 A

Capacidade (Métrico)	Código	Gradação	Batentes	Barras	Peso
mm		mm			kg
0- 50	104-171	0,01	2	-	0,32
0- 100	104-139A	0,01	4	3	0,79
0- 150	104-135A	0,01	6	5	1,35
100- 200	104-140A	0,01	4	4	1,38
150- 300	104-136A	0,01	6	6	2,65
200- 300	104-141A	0,01	4	4	2,22
300- 400	104-142A	0,01	4	4	3,31
400- 500	104-143A	0,01	4	4	4,81
500- 600	104-144A	0,01	4	4	6,35
600- 700	104-145A	0,01	4	4	7,72
700- 800	104-146A	0,01	4	4	9,08
800- 900	104-147A	0,01	4	4	10,41
900-1000	104-148A	0,01	4	4	11,78
(Polegada)		pol			kg
0- 6	104-137	.001	6	5	1,35
6- 12	104-138	.001	6	6	2,65
0- 4	104-149	.001	4	3	0,79

Micrômetros "Coolant Proof"

Estes novos micrômetros podem ser usados em meios expostos à fluidos de corte

Série 340

Tipo "DIGIMATIC" com saída de dados para CEP

DIN 863-1



340-251

Capacidade (Métrico)	Código	Gradação	Batentes	Barras	Peso
mm		mm			kg
0- 150	340-251	0,001	6	5	1,35
150- 300	340-252	0,001	6	6	2,65
300- 400	340-513	0,001	4	4	3,31
400- 500	340-514	0,001	4	4	4,81
500- 600	340-515	0,001	4	4	6,35
600- 700	340-516	0,001	4	4	7,72
700- 800	340-517	0,001	4	4	9,08
800- 900	340-518	0,001	4	4	10,41
900-1000	340-519	0,001	4	4	11,78
(Polegada)		pol			kg
0- 6/ 0- 150	340-711-30	.00005/0,001	5	6	1,35
6-12/150- 300	340-712-30	.0001/0,001	6	6	2,65
12-18/300- 400	340-713	.0001/0,001	6	6	3,31
18-24/400- 500	340-714	.0001/0,001	6	6	4,81
24-30/500- 600	340-715	.0001/0,001	6	6	6,35

Especificações

- Exatidão: $(4 + \frac{1}{75}) \mu\text{m}$; L em mm
 Escalas: Tambor e bainha com acabamento cromado, tambor com \varnothing 18 mm (abaixo de 300 mm) e \varnothing 21 mm (acima de 300 mm)
 Fuso: \varnothing 6,35 mm (abaixo de 300 mm) e \varnothing 8 mm (acima de 300 mm) passo de rosca de 0,5 mm, com trava
 Faces de medição: Metal-duro
 Arco: Leve e esmaltado
 Força de medição: 5-10 N (10-14 N para capacidade de 300 mm ou mais)
 Inclui estojo, barras padrão, batentes e chave.

Especificações

- Exatidão: $(4 + \frac{1}{75}) \mu\text{m}$; L em mm
 Escalas: Tambor e bainha com acabamento cromado, tambor com \varnothing 18 mm (abaixo de 300 mm) e \varnothing 21 mm (acima de 300 mm)
 Fuso: \varnothing 6,35 mm (abaixo de 300 mm) e \varnothing 8 mm (acima de 300 mm) passo de rosca de 0,5 mm, com trava
 Faces de medição: Metal-duro micro-lapidadas
 Arco: Leve e esmaltado
 Força de medição: 5-10 N (10-14 N para capacidade de 300 mm ou mais)

Inclui estojo, barras padrão, batentes, chave e 1 bateria.

Acessórios Opcionais

- 937387** Cabo de comunicação (1 m)
965013 Cabo de comunicação (2 m)

Acessórios de Consumo

- 938882** Bateria SR44

Acessórios para CEP veja a partir da página 10

Acessórios para micrômetro veja a partir da página 49

△ Modelos em polegada sob consulta