

HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS PARA MOTOR

CALIBRADOR PUNTAS A 45° DE 12 HOJAS

USO PROFESIONAL

12 HOJAS



107323

Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas
0.008"	0.013"	0.016"	0.020"
0.010"	0.014"	0.018"	0.025"
0.012"	0.015"	0.019"	0.026"

- Fabricados en acero templado para mayor durabilidad.
- Hojas dobladas en ángulo apropiadas para ajustar válvulas de motores.

CÓDIGO	107323
HOJAS	12
MEDIDAS	0.008" a 0.026" (de 0.20 a 0.660 mm)
📦	6

CALIBRADORES EN PULGADAS Y MILIMÉTRICOS DE HOJAS

USO PROFESIONAL

32 HOJAS



107329

Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas
0.0015"	0.008"	0.015"	0.023"
0.002"	0.009"	0.016"	0.024"
0.0025"	0.010"	0.017"	0.025"
0.003"	0.011"	0.018"	0.026"
0.004"	0.011"	0.019"	0.028"
0.005"	0.012"	0.020"	0.030"
0.006"	0.013"	0.021"	0.032"
0.007"	0.014"	0.022"	0.035"

26 HOJAS



107331

Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas
0.0015"	0.007"	0.014"	0.021"
0.002"	0.008"	0.015"	0.022"
0.0025"	0.009"	0.016"	0.023"
0.003"	0.010"	0.017"	0.024"
0.004"	0.011"	0.018"	0.025"
0.005"	0.012"	0.019"	
0.006"	0.013"	0.020"	
0.006"	0.013"	0.020"	

15 HOJAS



107325

Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas
0.002"	0.008"	0.016"
0.003"	0.011"	0.018"
0.004"	0.012"	0.020"
0.005"	0.013"	0.022"
0.006"	0.014"	0.025"

- Fabricados en acero templado para mayor durabilidad.

CÓDIGO	107329	107331	107325
HOJAS	32	26	15
MEDIDAS	0.015" a 0.035" (de 0.038 a 0.889 mm)	0.015" a 0.025" (de 0.04 a 0.635 mm)	0.002" a 0.025" (de 0.051 a 0.635 mm)
📦	6	6	6

CALIBRADORES EN PULGADAS Y MÉTRICOS 25 HOJAS

USO PROFESIONAL

25 HOJAS



107332 107327 107327

Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas milímetros	Medidas milímetros	Medidas milímetros
0.0015"	0.0011"	0.0022"	0.04	0.30	0.80
0.002"	0.0012"	0.0025"	0.05	0.35	0.85
0.003"	0.0013"	0.0028"	0.06	0.40	0.90
0.004"	0.0014"	0.0030"	0.07	0.45	0.95
0.005"	0.0015"	0.0035"	0.08	0.50	1.00
0.006"	0.0016"		0.09	0.55	
0.007"	0.0017"		0.10	0.60	
0.008"	0.0018"		0.15	0.65	
0.009"	0.0019"		0.20	0.70	
0.0010"	0.0020"		0.25	0.75	

- Fabricados en acero templado para mayor durabilidad.

CÓDIGO	HOJAS	📦
107332	25	6
107327	25	6

CALIBRADOR GO-NO-GO 22 HOJAS

USO PROFESIONAL

22 HOJAS



Medidas Pulgadas	Medidas Pulgadas	Medidas Pulgadas
0.004" - 0.006"	0.011" - 0.013"	0.019" - 0.021"
0.005" - 0.007"	0.012" - 0.014"	0.020" - 0.022"
0.006" - 0.008"	0.013" - 0.015"	0.021" - 0.023"
0.007" - 0.009"	0.015" - 0.017"	0.022" - 0.024"
0.008" - 0.010"	0.016" - 0.018"	0.023" - 0.025"
0.009" - 0.011"	0.017" - 0.019"	0.024" - 0.026"
0.010" - 0.012"	0.018" - 0.020"	0.025" - 0.028"

- Fabricados en acero templado para mayor durabilidad.

CÓDIGO	HOJAS	📦
107326	22	6

CALIBRADOR TIPO RAMPA PARA BUJÍA

USO PROFESIONAL



Medidas	Pulgadas	Métricas
De 0.20" a 0.10"		
De 0.5 a 2.5 mm		

- Fabricados en acero templado para mayor durabilidad.
- Herramienta ideal para calibración de bujías.
- Ajusta y gradúa la secuencia de la rampa en pulgadas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
107336	Tipo rampa para bujía	6

DADOS EN PULGADAS CUADRO DE 1/2" PARA BUJÍA CON NEOPRENO

USO INDUSTRIAL

PULGADAS

1/2"

📦



532050



5326HPA

- Forjadas en acero aleado para mayor resistencia al torque.
- Terminado pulido espejo que ofrece mayor resistencia a la corrosión.
- Con inserto de neopreno que sujeta la bujía y facilita la extracción.
- Ideales para la aplicación en el ramo de la industria automotriz.

CÓDIGO	MEDIDA BOCA	DIÁMETRO	LONGITUD	📦
532050	5/8"	27/32"	2-1/2"	1
5326HPA	13/16"	1-3/32"	2-17/32"	1

DADOS EN PULGADAS CUADRO DE 1/2" PARA BUJÍA CON NEOPRENO

USO PROFESIONAL

PULGADAS

1/2"

📦



F5826HPA

- Forjadas en acero para mayor resistencia al torque.
- Terminado pulido espejo que ofrece mayor resistencia a la corrosión.
- Con inserto de neopreno que sujeta la bujía y facilita la extracción.
- Ideales para la aplicación en el ramo de la industria automotriz.

CÓDIGO	MEDIDA BOCA	DIÁMETRO	LONGITUD	📦
F582050	5/8"	27/32"	2-1/2"	6
F5826HPA	13/16"	1-3/32"	2-17/32"	6