

CALIBRADOR



- Para comprobar y ajustar el espacio entre las partes, tales como tolerancia de válvulas, distancia disruptiva de bujías y los contactos del distribuidor.
- Hojas de acero endurecido y templado.
- Cada hoja está marcada con medidas SAE y métricas.
- Tuerca de seguridad mantiene las hojas en la posición deseada.
- Contiene 32 hojas.
- No Magnéticas: 0.0015, 0.002, 0.0025, 0.003, 0.004, 0.005, 0.006, 0.007, 0.008, 0.009, 0.010, 0.011, 0.012, 0.013, 0.014, 0.015, 0.016, 0.017, 0.018, 0.019, 0.020, 0.022, 0.023, 0.024, 0.025, 0.026, 0.028, 0.030, 0.032 & 0.035" (0.038, 0.051, 0.063, 0.076, 0.102, 0.127, 0.152, 0.178, 0.203, 0.229, 0.254, 0.279, 0.305, 0.330, 0.356, 0.381, 0.406, 0.432, 0.457, 0.483, 0.508, 0.559, 0.580, 0.610, 0.635, 0.711, 0.762, 0.813 & 0.889 mm)
- Magnéticas: .01" (.254 mm)

Código			
78-221	Entarjetado	6/24	747752782210

CALIBRADOR MÉTRICO



- Para comprobar y ajustar el espacio entre las partes, tales como tolerancia de válvulas, distancia disruptiva de bujías y los contactos del distribuidor.
- Hojas de acero endurecido y templado.
- Cada hoja está marcada con medidas SAE y métricas.
- Tuerca de seguridad mantiene las hojas en la posición deseada.
- Contiene 25 hojas.
- Tamaños:
- 0.0015, 0.002, 0.0025, 0.003, 0.0035, 0.004, 0.006, 0.008, 0.010, 0.012, 0.014, 0.016, 0.018, 0.020, 0.022, 0.024, 0.026, 0.028, 0.030, 0.032, 0.33, 0.035, 0.037 & 0.040" (0.038, 0.051, 0.063, 0.076, 0.09, 0.102, 0.152, 0.203, 0.254, 0.305, 0.356, 0.406, 0.457, 0.508, 0.559, 0.610, 0.660, 0.711, 0.762, 0.813, 0.85, 0.889, 0.95 & 1.00 mm)

Código			
78-212	Entarjetado	6/24	747752782128