

Información de productos

Indicadores analógicos para sensores neumáticos de valores de medición (sistema de uno y cero)

Propiedades del producto

- Funciona con aire comprimido de taller normal (3–10 bar).
- El regulador de presión interno y el medidor de la presión diferencial garantizan una estabilidad óptima en todo el margen de funcionamiento.
- Ajuste del intervalo de medición y puesta a cero para adaptar el rango de medición a las esferas intercambiables.
- Esferas intercambiables para cubrir de forma sensible diferentes rangos de medición a un precio muy asequible.
- Pantalla con buena visibilidad y una graduación precisa con aguja muy delgada para una lectura segura y exacta.
- Un filtro de aire integrado elimina el polvo y las partículas de suciedad presentes en el aire de suministro.
- Conexión para el instrumento de medición en la parte delantera del aparato. Pueden suministrarse adaptadores para prácticamente cualquier configuración del instrumento de medición.

Volumen de suministro

Esfera (número de referencia 2242662), Adaptador para mandriles neumáticos compatible con Mahr Federal, Filtro de aire, Manguera de alimentación AHO-2

Aplicación

use in basic dual master air gage applications.



N.º de referencia: **2098125**

Datos técnicos

Pantalla	Escala analógica de gran tamaño con dos marcas de tolerancia
Indicación analógica	Diámetro estándar de 82,6 mm/3,25 pulgadas
Rango de visualización del indicador analógico pulgadas	± 0,0015 pulgadas
Subdivisión de la escala pulgadas	0,00005 pulgadas
Compatibilidad	Federal
Características	1
Interfaz de datos	sin
Peso del producto	6.70

Dimensiones

Altura (mm)	197
Profundidad (mm)	187
Profundidad (pulgadas)	7.125
Anchura (mm)	127

Accesorios

N.º de referencia	Denominación	Tipo de producto
2201992	Elemento de filtro de repuesto para filtro AFL-10	AFL-21
2201993	Elemento de filtro de repuesto para filtro AFL-24	AFL-23
2086962	Patrón de ajuste	AMR-14