Información de productos

Indicadores analógicos para sensores neumáticos de valores de medición (sistema con un so 0000

Propiedades del producto

- Funciona con aire comprimido de taller normal (de 3 a 10 bar).
- Un regulador de presión interno mantiene la presión de medición en el margen calibrado.
- Ajuste del punto cero del aparato con un solo patrón de ajuste y el ajustador a cero.
- Pantalla con buena visibilidad y una división de la escala 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. Basta con apretarla manualmente para conseguir una conexión hermética.
- No es preciso realizar una nueva calibración al cambiar el instrumento de medición. Después de la puesta a cero, es posible volver a realizar una medición de inmediato.
- Pueden suministrarse cuatro valores, en mm o en pulgadas, según se desee.

Volumen de suministro

Adaptador para mandriles neumáticos compatible con Mahr Federal, Filtro de aire, Manguera de alimentación AHO-2



N.º de referencia: 2095186

Datos técnicos

Subdivisión de la escala pulgadas	0,00001 pulgadas
Pantalla	Escala analógica de gran tamaño con dos marcas de tolerancia
Indicación analógica	Diámetro estándar de 82,6 mm/3,25 pulgadas
Compatibilidad	Federal
Características	1
Rango de visualización del indicador analógico pulgadas	± 0,0003 pulgadas

Accesorios

N.º de referencia	Denominación	Tipo de producto
2086962	Patrón de ajuste	AMR-14
2201991	Filtro de partículas, tamaño del filtro 5 µm	AFL-10
2201992	Elemento de filtro de repuesto para filtro AFL-10	AFL-21
2201993	Elemento de filtro de repuesto para filtro AFL-24	AFL-23