

Informazioni prodotto

Strumenti indicatori analogici per trasduttori di misura pneumatici (sistema a un master) Millimar D-10000M

Caratteristiche del prodotto

- Viene azionato con normale aria compressa di officina (3#9610 bar).
- Un regolatore di pressione interno mantiene la pressione misurata nel campo calibrato.
- Regolazione del punto zero dell'apparecchio con un solo campione di calibratura e l'azzeratore.
- Indicazione ben visibile con divisione di scala fine e indicatore sottile come un ago per una lettura sicura e accurata. Il filtro dell'aria integrato rimuove la polvere e le particelle di sporco dall'aria di alimentazione.
- Collegamento dello strumento di misura sul lato frontale dell'apparecchio. Per la tenuta dei collegamenti è sufficiente avvitare a mano.
- In caso di sostituzione dello strumento di misura non è necessario ripetere la calibratura. Dopo l'azzeramento dell'apparecchio è possibile riprendere immediatamente la misurazione.
- 4 modelli disponibili, a scelta in mm o inch.

La fornitura comprende

Adattatore per tamponi pneumatici compatibile con Mahr Federal, Filtro dell'aria, Tubo flessibile di alimentazione AHO-2



Articolo n.: 2095193

Dati tecnici

Campo di indicazione di scala µm	± 7,6
Divisione di scala µm	0,2
Display	Grande scala analogica con 2 indicatori di tolleranza
Indicazione di scala	Standard - diametro 82.6 mm / 3.25#94
Compatibilità	Federal
Caratteristiche	1

Accessori

Cod. ordine	Designazione	Tipo
2086962	Campione di calibratura	AMR-14
2201991	Filtro antiparticolato dimensioni filtro 5µm	AFL-10
2201992	Elemento filtrante di ricambio per filtro AFL-10	AFL-21
2201993	Elemento filtrante di ricambio per filtro AFL-24	AFL-23