



hohner
AUTOMATION

MSL

Manyetik Linear Ölçüm Sensörleri
Artımlı Çözünürlük 100 µm



MSM

Manyetik Linear Ölçüm Sensörleri
Artımlı Çözünürlük 10 µm



MSH

Manyetik Linear Ölçüm Sensörleri
Artımlı Çözünürlük 5 µm



MSV

Manyetik Linear Ölçüm Sensörleri
SIN/COS Çözünürlük üst sınır 0.5 µm



MSA

Manyetik Linear Ölçüm Sensörleri
SSI Mutlak çözünürlük 10 µm



VIMS

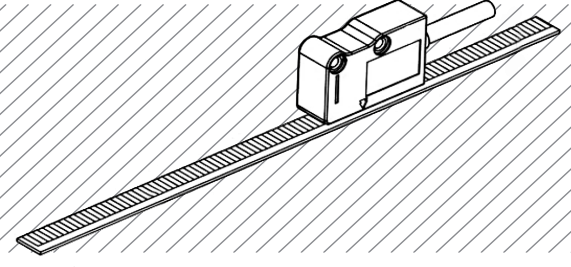
Manyetik Sensör ile Dijital Okuma
Programlanabilir çözünürlük üst sınırı 10 µm

MANYETİK LINEER SENSÖR

MANYETİK LINEER SENSÖR

SERİLERİ MSM MSL MSH MSV MSA & VIMS

Hohner Automation, geniş yelpazedeki manyetik lineer sensör ürün gamını sizlere önerir.



SERİ MSL

- > Artımlı çözünürlük 100 µm (diğer çözünürlükler mevcuttur)
- > Doğruluk ±50 µm
- > Kutupsal adım 5+5
- > Koruma sınıfı IP67 göre DIN EN 60529
- > Harici veya entegre referans sinyali
- > 2 metre kablolu bağlantı (diğer kablo uzunlukları mevcuttur)



Manyetik bant (5+5 mm)

Şerit koruma kaplaması

Alüminyum destek

- > Manyetik şeritle uyarlanabilir CSL



SERİ MSM

- > Artımlı çözünürlük 10 µm (diğer çözünürlükler mevcuttur)
- > Doğruluk ±8 µm
- > Kutupsal adım 2+2
- > Koruma sınıfı IP67 göre DIN EN 60529
- > Harici veya entegre referans sinyali
- > 2 metre kablolu bağlantı (diğer kablo uzunlukları mevcuttur)



Manyetik bant (2+2 mm)

Şerit koruma kaplaması

Alüminyum destek

- > Manyetik şeritle uyarlanabilir CSM



SERİ MSH

- > Artımlı çözünürlük 5 µm (diğer çözünürlükler mevcuttur)
- > Doğruluk ±6 µm
- > Kutupsal adım 1+1
- > Koruma sınıfı IP67 göre DIN EN 60529
- > 2 metre kablolu bağlantı (diğer kablo uzunlukları mevcuttur)



Manyetik bant (1+1 mm)

- > Manyetik şeritle uyarlanabilir CSH



SERİ MSV

- > SIN/COS çözünürlük üst sınırı 0.5 µm
- > Doğruluk ±8 µm
- > Sin/Cos 1 Vpp Signals
- > Kutupsal adım 2+2
- > Koruma sınıfı IP67 göre DIN EN 60529
- > Harici veya entegre referans sinyali
- > 2 metre kablolu bağlantı (diğer kablo uzunlukları mevcuttur)



Manyetik bant (2+2 mm)



Şerit koruma kaplaması



Alüminyum destek

- > Manyetik şeritle uyarlanabilir CSM



SERİ MSA

- > Mutlak çözünürlük 10 µm (diğer çözünürlükler mevcuttur)
- > Doğruluk ±15 µm
- > Kutupsal adım 2+2
- > SSI Arayüz
- > Koruma sınıfı IP67 göre DIN EN 60529
- > 2 metre kablolu bağlantı (diğer kablo uzunlukları mevcuttur)
- > LED üzerinden arıza gösterimi



Manyetik bant



Şerit koruma kaplaması



Alüminyum destek

- > Manyetik şeritle uyarlanabilir CSMA



SERİ VIMS

- > Tek eksen, 6 ½ dijital ve negatif işaretli okuyucu
- > Programlanabilir artımlı çözünürlük üst sınırı 10 µm
- > Doğruluk ±20 µm
- > Kutupsal adım 2+2
- > Harici güç kaynağı veya batarya ile enjilendirilmiş
- > Koruma sınıfı IP67 göre DIN EN 60529
- > 2 metre kablolu bağlantı (diğer kablo uzunlukları mevcuttur)



Manyetik bant (2+2 mm)



Şerit koruma kaplaması



Alüminyum destek

- > Manyetik şeritle uyarlanabilir CSM