



# Fischer Dualscope MPOR,MPOR-FP

meria magnetické Fe a nemagnetické NFe kovové podklady.

## Špecifikácia :

Substrát Fe	Oceľ alebo železo
Substrát NFe	Nemagnetické kovy : hliník,meď,zinok,nerez
Merací rozsah	0 – 2 000 $\mu\text{m}$
Pamäť	10 000 meraní
Presnosť	Fe 0 – 75 $\mu\text{m}$ $\pm 1,5 \mu\text{m}$ , 75 – 1000 $\mu\text{m}$ $\pm 2 \%$ nam.hodnoty NFe 0 – 50 $\mu\text{m}$ $\pm 1 \mu\text{m}$ , 50 – 1000 $\mu\text{m}$ $\pm 2 \%$ nam.hodnoty
Min.merací povrch	2 x 2 mm
Min hrúbka substrátu	Fe : 0 , 1 mm      NFe : 0,02 mm
Pracovná teplota	0 – 60 ° C
Napájanie	2 x AA batérie
Rozmery	64 x 30 x 85 mm
Hmotnosť	Cca 60 g bez batérií

**Cena :** na vyžiadanie

Ceny sú vrátane dopravných nákladov a poistenia k Vám.

## Súčasť dodávky :

- ✓ prístroj
- ✓ 2 x AA alkalické batérie
- ✓ prenosný kufrík
- ✓ nulovací štandard Fe/NFe
- ✓ štandard cca 70  $\mu\text{m}$
- ✓ ochranný kryt
- ✓ PC Datex software
- ✓ **certifikát s väzbou BAM**
- ✓ **certifikát s väzbou na Slovenskú legálnu metrológiu**
- ✓ slovenský návod na obsluhu

Zhoda so štandardmi ISO 2178/2360/2808,  
PrEN ISO 19840,ASTM B499/D1186/D1400/D7091/  
E376/ G12, BS3900-C5,SSPC-PA2 a inými





# Fischer Dualscope MPOR - FP (sonda na kábliku)

meria magnetické Fe a nemagnetické NFe kovové podklady.

## Špecifikácia :

Substrát Fe	Oceľ alebo železo
Substrát NFe	Nemagnetické kovy : hliník, med', zinok, nerez
Merací rozsah	0 – 2 000 $\mu\text{m}$
Pamäť	10 000 meraní
Presnosť	Fe 0 – 75 $\mu\text{m}$ $\pm 1,5 \mu\text{m}$ , 75 – 1000 $\mu\text{m}$ $\pm 2 \%$ nam.hodnoty NFe 0 – 50 $\mu\text{m}$ $\pm 1 \mu\text{m}$ , 50 – 1000 $\mu\text{m}$ $\pm 2 \%$ nam.hodnoty
Min.merací povrch	2 x 2 mm
Min hrúbka substrátu	Fe : 0 , 1 mm NFe : 0,02 mm
Pracovná teplota	0 – 60 ° C
Napájanie	2 x AA batérie
Rozmery	64 x 30 x 85 mm
Hmotnosť	Cca 60 g bez batérií

**Cena :** na vyžiadanie

Ceny sú vrátane dopravných nákladov a poistenia k Vám.

## Súčasť dodávky :

- ✓ prístroj
- ✓ 2 x AA alkalické batérie
- ✓ prenosný kufrík
- ✓ nulovací štandard Fe/NFe
- ✓ štandard cca 70  $\mu\text{m}$
- ✓ ochranný kryt
- ✓ PC Datex software
- ✓ **certifikát s väzbou BAM**
- ✓ **certifikát s väzbou na Slovenskú legálnu metrológiu**
- ✓ slovenský návod na obsluhu

Zhoda so štandardmi ISO 2178/2360/2808,  
PrEN ISO 19840, ASTM B499/D1186/D1400/D7091/  
E376/ G12, BS3900-C5, SSPC-PA2 a inými

