

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/manometr-kom40mm-0-10b18-y40-1-p-14735.html>

MANOMETR KOM.40mm 0-10b1/8" Y40-1



Cena brutto	13,50 zł
Cena netto	10,98 zł
Stan magazynowy	126 szt.
Numer katalogowy	430602535
Kod producenta	Y40-1
Kod EAN	5902553702071

Opis produktu

Mały manometr 1/8' do 10 bar Y40-1

Niewielkich wymiarów wytrzymały oraz czytelny manometr ogólnego zastosowania. Wyposażony jest w gwint zewnętrzny 1/8" z tyłu manometru. Duży zegar z podziałką do 10 bar jest idealny do instalacji pneumatycznej.

Dane techniczne:

- Średnica obudowy: **40mm**
- Gwint przyłącza: **1/8"**
- Podziałka: **bar 10/ PSI 150**
- Maksymalne ciśnienie: **12 bar**
- Waga: **około 0,1 kg**
- Metalowa obudowa

Manometer 1/8' 10 bar - Shield 40mm

A small, durable and legible general purpose manometer.

It is equipped with a 1/8" external thread on the back of the manometer. The large dial with a scale of up to 10 bar is ideal for pneumatic installations.



Technical data:

- Housing diameter: 40mm,
- Connection thread: 1/8",
- Scale: bar 10/ PSI 150,
- Maximum pressure: 12 bar,
- Weight: about 0.1 kg,
- Metal housing.

Manomètre 1/8" 10 bar - Bouclier 40mm

Manomètre petit, durable et lisible, à usage général.

Il est équipé d'un filetage extérieur 1/8" au dos du manomètre. Le grand cadran avec une échelle allant jusqu'à 10 bars est idéal pour les installations pneumatiques.

Données techniques :

- Diamètre du boîtier : 40 mm,
- Filetage de connexion : 1/8",
- Remise des diplômes : barre 10/ PSI 150,
- Pression maximale : 12 bars,
- Poids : environ 0,1 kg,
- Boîtier métallique.

Manometer 1/8" 10 bar - Schild 40 mm

Kleines, langlebiges und gut ablesbares Allzweck-Manometer.

Es ist mit einem 1/8"-Außengewinde auf der Rückseite des Manometers ausgestattet. Das große Zifferblatt mit einer Skala bis 10 bar ist ideal für pneumatische Installationen.

Technische Daten:

- Gehäusedurchmesser: 40mm,
- Anschlussgewinde: 1/8",
- Graduierung: bar 10/ PSI 150,
- Maximaler Druck: 12 bar,
- Gewicht: ca. 0,1 kg,
- Metallgehäuse.

