

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/prasa-pneumatyczna-kalibracyjna-cisnienia-lmp-25-leyro-instruments-p-3427.html>



Prasa pneumatyczna kalibracyjna ciśnienia LMP 25 (Leyro instruments)

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	10 dni
Numer katalogowy	LMP 25
Kod producenta	LMP 25
Producent	Leyro Instruments

Opis produktu



INSTRUMENTS
leyro

Prasa pneumatyczna do zadawania ciśnienia

typ **LMP 25**

Ręczna praska kalibracyjna do zadawania ciśnienia **LMP 25**. Zakres generowany -950 mbar ... 25 bar, **dokładność 0,1 bar**. Pozwala sprawdzić przyrząd przy zastosowaniu manometru precyzyjny (na przykład modele Leyro IKA 200 lub IKA 300). Wyposażona jest w zawór do precyzyjnego ustawiania zadawanej wartości ciśnienia.

Wbudowane filtry chronią przed brudem i wilgocią, w celu zmniejszenia zapotrzebowania na konserwację. Dwa ręczne, szczelne złącza na pompie, pozwalają na łatwe podłączanie i odłączanie do pompy testowej bez potrzeby stosowania taśmy PTFE lub kluczy.

Manometr kontrolny nie jest dostarczany w zestawie, należy zakupić go osobno, stosownie do wymagań kalibracji.

W zestawie:

- przyłącze wyjściowe 2xM20x1,5 żeńskie
- generator ciśnienia pneumatycznej pompy ręcznej
- koło dociskowe
- zawór do precyzyjnej regulacji
- zawory odciążające i wsteczne

Gwarancja - 2 lata.

Dane techniczne:

- zakres ciśnienia -950 mbar...25 bar
- medium powietrze
- regulacja ciśnienia precyzyjny zawór o rozdzielczości 0,1 bar
- przyłącze nadciśnienia regulowane za pomocą nakrętki zabezpieczającej
- materiał stal nierdzewna, aluminium, uszczelki BUNA-N
- wymiary 286 x 198 x 140mm (dł x szer x gł)
- ciężar 2,7 kg
- akcesoria w zestawie adapter manometru referencyjnego NPT 1/4" żeński

Opcje zamawiane osobno (za dopłatą):

- manometr precyzyjny IKA 200



- manometr precyzyjny IKA 300



- świadectwo wzorcowania (dokument metrologiczny)
zamawiany osobno, po izgodnieniu wymaganego zakresu wzorcowania
- wyściełana walizka transportowa
- zestaw serwisowy z różnymi uszczelkami
- zestaw adapterów (10 elementów)

Zastrzegamy sobie możliwość zmiany parametrów, wynikającą z postępu technicznego, odpowiednio do zmian wprowadzonych przez producenta.

Stan produktu: **nowy**
Gwarancja: **24 miesiące**