



INSTRUKCJA OBSŁUGI

UCHWYT DO SZYB I PŁYTEK PRZYSSAWKA PRÓŻNIOWA MANOMETR



fachmayer.com

PRO-PR003

SPOSÓB UŻYCIA:

1. Proszę oczyścić powierzchnię pracy.
2. Proszę oczyścić dolną gumową cześć przyssawki przed użyciem.
3. Unikaj dostania się popiołu i wody do otworu wyciągu powietrza.
4. Unikaj zabrudzenia przyssawki olejem, aby nie skrócić jej żywotności.
5. Odessij powietrze wciskając kilkakrotnie pompkę.
6. Upewnij się, że wskaźnik na manometrze znajduje się na zielonym polu.
7. Aby zwolnić uchwyt wciśnij przycisk spustowy znajdujący się na drugiej stronie rękojeści.

WYMIANA MEMBRANY PRZYSSAWKI:

1. Wyciągnij ręczną pompkę ciśnieniową.
2. Za pomocą haka wyciągnij pierścieni zabezpieczający korpus ssawki.
3. Wyjmij gumowy zawór i sprawdź, czy nie jest uszkodzony. Jeśli tak, włóż nowy.
4. Na koniec włóż pierścieni zabezpieczający i tłok pompy ciśnieniowej.

WYMIANA PIERŚCIENIA USZCZELNIAJĄCEGO:

1. Wyciągnij ręczną pompkę ciśnieniową.
2. Odkręć śrubę z korpusu , zdejmij podkładkę i wymień pierścieni uszczelniający.
3. Włóż podkładkę i zabezpieczyć śrubą.
4. Na koniec włóż pompkę ciśnieniową do uchwytu.

PRZECHOWYWANIE:

1. Wyczyść gumę w dolnej części przyssawki.
2. Nałóż osłonę ochronną.
3. Umieść przyssawkę w walizce.



Likwidacja zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (zasady obowiązujące w Unii Europejskiej)

Uwaga: Tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi. Użytkownik jest odpowiedzialny za dostarczenie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu gromadzenia zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Przekreślony kontener kołowy na odpady wskazuje na selektywne zbieranie sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Selektywna zbiórka i recykling tego typu odpadów przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych oraz zapobiegają potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzi mogącym powstać przy niewłaściwym usuwaniu produktu. Dalsze informacje można uzyskać u odpowiednich władz lokalnych lub w miejscu zakupu produktu.



PRO Sp. z o.o.,
ul. Strazacka 76, 43-382 Bielsko-Biała,
POLAND



USER MANUAL

VACUUM SUCKER WITH PRESSURE GAUGE 140KG



fachmayer.com

PRO-PR003

USAGE METHOD:

1. Please clean the surface of the ceramic tile.
2. Please clean the bottom rubber sucker before use.
3. Avoid ash and water intake from the air extraction port.
4. Avoid getting the sucker stained with oil, so as not to reduce the service life of the sucker.
5. Extract the air by pressing the pump several times.
6. Make sure the indicator on the pressure gauge is on the green field.
7. To release the handle press the trigger button located on the other side of the handle.

REPLACEMENT OF SUCTION CUP MEMBRANE:

1. Pull out the hand pressure pump.
2. Using the hook, pull out the retaining ring of the suction cup body.
3. Take out the rubber valve and check if it is damaged. If so, then insert a new one.
4. Finally insert the retaining ring and the piston pressure pump.

SUCTION PISTOL SEAL RING REPLACEMENT:

1. Pull out the hand pressure pump.
2. Loosen the bolt from the pistol body, remove the washer, and replace the sealing ring.
3. Insert the washer and secure with the screw.
4. Finally, insert the piston pressure pump into the handle.

STORAGE:

1. Clean the rubber on the bottom of the sucker.
2. Cover the protective cover.
3. Place the suction cup into the special box.



Disposal of Used Electrical and Electronic Equipment (EU Regulations)

Note: This product should not be disposed of with regular household waste. The user is responsible for delivering used equipment to the designated collection point for electrical and electronic devices. A crossed-out wheeled bin symbol indicates selective collection of electrical and electronic equipment. Selective collection and recycling of such waste contribute to the preservation of natural resources and prevent potential negative environmental and health effects that may occur from improper product disposal. Further information can be obtained from local authorities or at the place of product purchase.



PRO Sp. z o.o.,
ul. Strazacka 76, 43-382 Bielsko-Biała,
POLAND