

Instrukcje użytkowania przyssawki próżniowej i uchwytu przyssawki

Przed użyciem przeczytaj poniższe instrukcje!

Obsługa tylko przyssawek ręcznych.

Mocowanie

Umieść rękojeść na powierzchni montażowej w taki sposób, aby podczas podnoszenia ładunku pojawiła się czerwona linia. **Ostrzeżenie:** Sprawdź, czy przyssawka nie jest brudna lub zdeformowana, na jasnych kolorach lub miękkich powłokach. Pompuj tłok, aż przyssawka będzie całkowicie zamocowana. Gdy czerwona linia jest zakryta, podciśnienie jest wystarczające do podnoszenia.

Często sprawdzaj tłok, żeby upewnić się, że przystawka jest bezpiecznie zamocowana. Jeśli podczas podnoszenia pojawi się czerwona linia, natychmiast odłóż ładunek i ponownie pompuj tłok, aż czerwona linia ponownie się zakryje.

Upoważnienie

Przygotuj podpory pod podnoszonym przedmiotem.

Pociągnij jeden z zaczepów zwalniających lub naciśnij dźwignię zwalniającą zawór, aż przyssawka zostanie zwolniona.

Wskazówki bezpieczeństwa

Przyssawki są narzędziami ręcznymi i nie wolno ich używać w połączeniu z dźwigami lub innymi urządzeniami do podnoszenia.

Przed każdym użyciem upewnij się, że przyssawka jest gładka, czysta, nieuszkodzona i wolna od pęknięć.

Regularnie czyść przyssawki alkoholem lub innymi nieagresywnymi środkami czyszczącymi.

Upewnij się, że powierzchnia/przedmiot do podniesienia jest z nieporowatego materiału. Ponadto powierzchnia musi być czysta, sucha i wolna od olejów i smarów. Na powierzchniach chropowatych lub porowatych powierzchniach zdolność przytrzymania jest zmniejszona lub nie ma jej w ogóle.

Nie używaj żadnych ostrych przedmiotów do odrywania przyssawek od powierzchni, ponieważ mogłoby to uszkodzić przyssawkę.

Cel

Służą do transportu szklanego marmuru lub innych gładkich materiałów.

Ręczne narzędzia próżniowe do podnoszenia i przenoszenia ładunków. Pompa sprężynowa utrzymuje stały poziom podciśnienia. Stosuje się go na czystych, stosunkowo gładkich, nieporowatych powierzchniach. Wilgoć lub zanieczyszczenia mogą zmniejszyć właściwości antypoślizgowe przyssawki.

Uwaga – Ważne instrukcje bezpieczeństwa:

W celu osiągnięcia najwyższego możliwego stopnia bezpieczeństwa prosimy o przestrzeganie poniższych zasad:

Używaj przyssawek tylko wtedy, gdy masz doświadczenie lub jesteś pod nadzorem osoby, która ma doświadczenie w posługiwaniu się tym narzędziem.

Zawsze sprawdzaj działanie przyssawek przed użyciem. Sprawdź uchwyt pod kątem wgnieceń lub pęknięć. Sprawdź gumowe podkładki pod kątem nadmiernej szklistości, nacięć lub szorstkości.

Przyssawek należy używać wyłącznie do podnoszenia, przenoszenia i trzymania przedmiotów przez krótki czas. W przypadku długotrwałego zamocowania należy regularnie sprawdzać przyssawki, aby zapewnić mocne przyleganie. Jeśli przyssawki poluzują się, zdejmij je i ponownie zamocuj prawidłowo.

Przyssawki są narzędziami ręcznymi, nie korzystaj z nich w połączeniu z dźwigami lub innymi urządzeniami do podnoszenia. Kiedy nie korzystasz z przyssawek, przechowuj je na płasko, swobodnej pozycji.

Przed użyciem zawsze sprawdzaj gumowe podkładki pod kątem utraty zdolności ssania z powodu zmniejszonej elastyczności wynikającej z czasu i sposobu użytkowania, konserwacji, przechowywania itp. Gumowe podkładki, które są uszkodzone lub nie mają wystarczającej zdolności ssania, należy wymienić. Nigdy nie używaj przyssawek z uszkodzonymi podkładkami gumowymi lub niewystarczającą mocą ssania!

Nie przekraczaj podanego udźwigu przyssawek. (Szkło float) w temperaturze pokojowej 20 °C. Niskie temperatury, wilgoć i zanieczyszczenia. Nieoczyszczone lub nawet uszkodzone przyssawki lub użycie na materiałach innych niż płaskie szkło (takich jak teksturowane szkło, tworzywa sztuczne, kamień, metal itp.) mogą znacznie zmniejszyć zdolność trzymania.

Nie korzystaj z przyssawek do podnoszenia ludzi.

Nie kładź przedniej strony przyssawek na powierzchniach, które mogłyby uszkodzić krawędzie uszczelniające.

Unikaj uszkodzeń, które mogłyby spowodować ślizganie się lub przedwczesne uwalnianie przyssawek, takich jak: zanieczyszczenia, przecięcia lub zadrapania na powierzchni przyssawki lub powierzchni montażowej.

Nie utrudniaj swobodnego ruchu tłoka, gdy przyssawki są zamocowane.

Podczas podnoszenia nie dotykaj zaczepów zwalniających (na przyssawkach 6"/153 mm) ani dźwigni zwalniającej zawór (na innych przyssawkach).

Nie używaj rozpuszczalników, benzyny ani innych chemikaliów do czyszczenia przyssawek.

Konserwacja

Gumowe podkładki należy zawsze utrzymywać w czystości, wolne od oleju i smaru. Regularnie czyść przyssawki alkoholem lub innymi nieagresywnymi środkami czyszczącymi.

Nie wystawiaj gumowych mat na długotrwałe działanie promieni słonecznych, aby zachować ich elastyczność.

Jeśli przyssawki nie działają tak, jak powinny, mogą być brudne lub mogą wymagać naprawy.

Najpierw wyczyść przód przyssawek zgodnie z instrukcjami, których należy przestrzegać. Jeśli stan nie ustąpi, skontaktuj się z obsługą klienta lub autoryzowanym sprzedawcą w celu uzyskania pomocy.

Dopuszczalne obciążenie dotyczy czystej, suchej i gładkiej powierzchni w temperaturze 20 °C (68 °F).