

## Dokumentacja Produktowa

### Nazwa produktu:

UCHWYT DO SZYB I PŁYTEK PRZYSSAWKA PODWÓJNA KĄTOWA 100KG

### Model:

PRO-PR006

### EAN:

5901571534824

### Producent:

PRO Sp. z o.o.  
ul. Strażacka 76  
43-382 Bielsko-Biała, Polska  
e-mail: [gpsr@firma-pro.pl](mailto:gpsr@firma-pro.pl)  
Tel. +48 33 818 39 09

---

## 1. Opis Produktu

Uchwyt dzielony w połowie długości pozwala na ustawienie kąta między układanymi powierzchniami podczas instalacji w zakresie 90-270 ° Pozwala również wyregulować wzajemne położenie powierzchni materiałów w zakresie 10 mm Przeznaczona do elementów o płaskiej i gładkiej powierzchni takich jak: szyby, płytki, arkusze blach lub laminaty Wyposażona w dwie gumy nitrylowe o średnicy 118 mm Długość uchwytu: 42 cm Korpus wykonany z lekkiego i wytrzymałego aluminium Wyposażona w ergonomiczny uchwyt i dźwignie, które umożliwiają szybkie i pewne mocowanie i zwalnianie materiałów Maksymalny udźwig pionowy: 100 kg Maksymalny udźwig poziomy: 50 kg

---

## 2. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie:

Przyssawka do przenoszenia płaskich elementów o gładkich powierzchniach, takich jak szyby, płytki i blachy.

Zidentyfikowane zagrożenia:

Ryzyko odpadnięcia ładunku przez niewłaściwe przyssanie.

Możliwość uszkodzenia materiałów (np. pęknięcia szkła).

Urazy mechaniczne przy przenoszeniu.

Środki zapobiegawcze:

Sprawdzanie szczelności przyssawki przed użyciem.

Używanie rękawic ochronnych i obuwia roboczego.

Przestrzeganie maksymalnego udźwigu .

---

### **3. Instrukcje Użytkowania**

Przygotowanie do pracy:

Sprawdź stan techniczny przyssawki (uszczelka, gumowa przyssawka).

Upewnij się, że powierzchnia elementu jest czysta i gładka.

Użytkowanie:

Przyłóż przyssawkę do wybranego elementu.

Naciśnij przyssawkę, aby uzyskać odpowiednie podciśnienie.

Sprawdź manometr, aby upewnić się, że ciśnienie jest w normie.

Czyszczenie i przechowywanie:

Po użyciu oczyść przyssawkę z zanieczyszczeń.

Przechowuj w suchym miejscu, unikając kontaktu z ostrymi przedmiotami.

Oznakowanie i zalecenia:

Nie używaj przyssawki na powierzchniach nierównych.

Zachowaj ostrożność przy przenoszeniu ładunków.

Regularnie sprawdzaj stan techniczny urządzenia.

---

### **4. Procedury Monitorowania i Wycofywania z Rynku**

Producent monitoruje bezpieczeństwo produktu na rynku i prowadzi rejestr skarg i reklamacji.

W razie stwierdzenia ryzyka dla użytkowników produkt może być wycofany z rynku. W takim przypadku odpowiednie organy nadzoru zostaną niezwłocznie powiadomione.

---

### **5. Recykling opakowania i produktu**

Opakowanie oraz produkt powinny być poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.

---