

Podnośnik samochodowy- poduszka powietrzna
Nr art. 82 88 52

Wskazówki bezpiecznego zastosowania.

1. Poduszka powietrzna służy do podniesienia pojazdu o ciężarze maksymalnym 3 tony. Nie należy stosować jej do podnoszenia pojazdów cięższych ponieważ może to prowadzić do wypadku.
2. Należy zwrócić uwagę, aby pozostałe koła były odpowiednio zablokowane, w celu uniknięcia stoczenia się samochodu (np. poprzez zaciągnięcie hamulca ręcznego).
3. Nie należy dotykać części układu wydechowego - może wystąpić niebezpieczeństwo pożaru. Należy zwrócić uwagę, aby poduszka powietrzna lub mata zabezpieczająca nie dotykały układu wydechowego.
4. Poduszki nie należy stosować podczas przeprowadzania prac naprawczych w lub pod samochodem. **Nie należy kłaść się pod podniesionym samochodem.**
5. Gaz, którym napełniona jest poduszka powietrzna należy odprowadzać w taki sposób, aby nie doszło do zatrucia osób znajdujących się w pobliżu.
6. Poduszki nie należy stosować w zamkniętym pomieszczeniu.
7. Podczas zastosowania poduszki osoby trzecie powinny przebywać poza samochodem.
8. Przed zastosowaniem poduszki należy rozłożyć matę zabezpieczającą, w celu uniknięcia uszkodzenia poduszki.
9. Urządzenie nie może być stosowane w pojazdach z podwójną rurą układu wydechowego. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia układu.
10. Poduszka może być stosowana w pojazdach z rurą wydechową o średnicy do 65 mm. Zastosowanie na owalnych rurach końcowych jest dopuszczalne, o ile adapter da się na nich prawidłowo umieścić np. 30 x 60 mm.

Przygotowanie i podniesienie pojazdu.

1. Wyjąć poduszkę z opakowania. Rozłożyć matę ochronną pod samochodem. Położyć poduszkę na macie, a drugą matę na poduszce. Pozostałe koła zablokować w taki sposób, aby nie doszło do stoczenia się pojazdu (np. zaciągnąć hamulec ręczny).
2. Adapter wężyka założyć na podporę poduszki i unieruchomić go poprzez przekręcenie w prawą stronę.
3. Adapter układu wydechowego umieścić na rózce wydechowej.
4. Uruchomić silnik i włączyć na luz. Spaliny napompują poduszkę i pojazd podniesie się do góry.
5. Po napełnieniu poduszki i osiągnięciu właściwej wysokości (pozwalającej na swobodne zdjęcie koła), odłączyć adapter od rury wydechowej. Odpowiedni wentyl automatycznie uniemożliwi uchodzenie gazu. Podczas prac silnik samochodu powinien być wyłączony. **Uwaga: poduszka powinna być wypełniona w 80 %, w przeciwnym razie może dojść do jej pęknięcia.**
6. Po zakończeniu wszelkich prac delikatnie przekręcić adapter wężyka w lewą stronę i powoli wypuścić gaz z poduszki. Nie puszczać adaptera do momentu całkowitego opuszczenia pojazdu.

Przesuwanie pojazdu.

Podczas postoju na poboczu jezdni np. w niesprzyjających warunkach podczas śniegu lub deszczu, za pomocą poduszki można przesunąć pojazd na bok lub do przodu, w celu umożliwienia przeprowadzania dalszych manewrów.

1. Aby przesunąć pojazd w lewo, należy zablokować przynajmniej lewe przednie koło, jeżeli to możliwe również prawe i umieścić poduszkę z lewej strony na tylnej części pojazdu. Po napełnieniu poduszki gazem, samochód zostanie automatycznie przesunięty w lewo.
2. Aby przesunąć pojazd w prawo, należy zablokować przynajmniej prawe przednie koło, jeżeli to możliwe również lewe i umieścić poduszkę z prawej strony na tylnej części pojazdu. Po napełnieniu poduszki gazem, samochód zostanie automatycznie przesunięty w prawo.
3. Aby przesunąć pojazd do przodu, nie należy blokować przednich kół. Umieścić poduszkę poziomo po środku tylnej części samochodu. Po napełnieniu poduszki gazem, samochód zostanie automatycznie przesunięty do przodu.