

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podkladka-gumowa-do-podnosnikow-3t-i-3-5t-geko-g01062a-p-17922.html>

Podkładka gumowa do podnośników 3T i 3,5T GEKO G01062A

Cena brutto	8,03 zł
Cena netto	6,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01062A
Kod producenta	G01062A
Kod EAN	5901477128004
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Podkładka gumowa do podnośników 3T i 3,5T GEKO G01062A

Ochronna nakładka gumowa dedykowana do podnośników hydraulicznych typu „żaba” o udźwigu 3 i 3,5 tony. Zabezpiecza lakier i elementy podwozia przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas podnoszenia pojazdu.

Kompatybilność Podnośniki 3T i 3,5T

Typ podnośnika Hydrauliczny „żaba”

Model G01062A

Charakterystyka

Ochrona powierzchni lakierowanych

Gumowa struktura amortyzuje kontakt metalowego trzpienia podnośnika z progiem czy punktem zaczepienia pojazdu. Eliminuje ryzyko zarysowań, wgnieceń i uszkodzeń powłoki lakierniczej podczas standardowych operacji serwisowych.

Kompatybilność z podnośnikami żabka

Konstrukcja dopasowana do geometrii głowicy podnośników hydraulicznych typu „żaba” o udźwigu 3 i 3,5 tony. Pasuje do większości

popularnych modeli stosowanych w warsztatach i garażach prywatnych.

Zwiększenie stabilności podnoszenia

Materiał gumowy zwiększa współczynnik tarcia między podnośnikiem a podwoziem. Ogranicza ryzyko poślizgu podczas operacji podnoszenia, co przekłada się na bezpieczniejszą pracę pod pojazdem.

Uniwersalne zastosowanie

Nadaje się do pracy z różnymi typami pojazdów – od samochodów osobowych, przez dostawcze, po lekkie SUV-y. Materiał odporny na oleje, smary i typowe substancje chemiczne spotykane w warsztacie.

Specyfikacja techniczna

Model	G01062A
Przeznaczenie	Podnośniki hydrauliczne 3T i 3,5T typu „żaba"
Materiał	Guma
Funkcja	Ochrona powierzchni pojazdu przed uszkodzeniami mechanicznymi

Zastosowanie

- Wymiana kół w samochodach osobowych i dostawczych
- Prace serwisowe pod pojazdem w warunkach warsztatowych
- Ochrona progów i punktów zaczepienia w pojazdach z delikatnym lakierem
- Podnoszenie pojazdów z aluminiowymi lub kompozytowymi elementami podwozia
- Użytkowanie podnośników w garażach prywatnych
- Zabezpieczenie podczas długotrwałych napraw wymagających wielokrotnego podnoszenia

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i eksploatacja

Przed użyciem należy nałożyć podkładkę na trzpień podnośnika, upewniając się o stabilnym osadzeniu. Po zakończeniu pracy sprawdzić stan gumy – pęknięcia lub nadmierne zużycie mogą obniżyć skuteczność ochrony. Przechowywać w suchym miejscu, z dala od ostrych krawędzi i źródeł ciepła.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu warto rozważyć: podnośniki hydrauliczne 3T lub 3,5T marki GEKO, podstawki warsztatowe, klucze krzyżakowe oraz mata ochronna pod pojazd.