

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mini-zestaw-do-usuwania-wgniecen-pdr-g02645-geko-p-34347.html>

Mini zestaw do usuwania wgnieceń PDR G02645 GEKO

Cena brutto	21,48 zł
Cena netto	17,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02645
Kod producenta	G02645
Kod EAN	5901477169274
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Mini zestaw do usuwania wgnieceń PDR G02645 GEKO

Kompaktowy zestaw naprawczy oparty na metodzie PDR (Paintless Dent Repair), umożliwiający samodzielne usuwanie niewielkich wgnieceń w karoserii bez ingerencji w warstwę lakieru. Zawiera mostek wyciągowy z systemem gwintowym oraz 7 aplikatorów (grzybków) w różnych rozmiarach.

Model G02645

Liczba aplikatorów 7 szt.

Metoda naprawy PDR bezlakierowa

Wielokrotność użycia Tak

Charakterystyka techniczna

Metoda PDR (Paintless Dent Repair)

Technika bezlakierowa oparta na wyciąganiu wgnieceń za pomocą kleju termoplastycznego. Nie wymaga szlifowania, szpachlowania ani lakierowania, co eliminuje ryzyko utraty wartości pojazdu przez ingerencję w oryginalną powłokę lakierniczą.

Mostek wyciągowy z zabezpieczeniem

Konstrukcja wyposażona w gumowe podkładki na stopkach, które rozkładają siłę nacisku i chronią powierzchnię lakieru przed zarysowaniami. System gwintowy pozwala na precyzyjną kontrolę siły wyciągającej podczas usuwania wgniecenia.

7 aplikatorów różnej średnicy

Zestaw grzybków o zróżnicowanych wymiarach umożliwi dopasowanie narzędzia do rozmiaru uszkodzenia. Średnica aplikatora powinna być około 20% mniejsza od średnicy wgniecenia, co zapewnia optymalną siłę przylegania i równomierne rozłożenie naprężeń podczas wyciągania.

Wielokrotne zastosowanie

Zarówno mostek, jak i aplikatory można używać wielokrotnie. Klej termoplastyczny po zastygnięciu można usunąć mechanicznie lub poprzez ponowne podgrzanie, co pozwala na powtórne wykorzystanie zestawu bez utraty właściwości roboczych.

Specyfikacja techniczna

Model	G02645
Producent	GEKO
Liczba aplikatorów w zestawie	7 sztuk (różne średnice)
Typ mostka	Gwintowy z regulacją
Zabezpieczenie powierzchni	Gumowe podkładki na stopkach
Metoda mocowania	Klej termoplastyczny (na gorąco)
Możliwość ponownego użycia	Tak
Przeznaczenie	Niewielkie wgniecenia karoserii

Zastosowanie

- Usuwanie wgnieceń po gradzie na maskach, dachach i pokrywach bagażnika
- Naprawa drobnych uszkodzeń parkingowych na drzwiach i błotnikach
- Usuwanie wgnieceń po uderzeniach piłką lub innymi lekkimi obiektami
- Korekta deformacji powstałych podczas nieumiejętnego montażu elementów
- Naprawa wgnieceń na płaskich powierzchniach karoserii
- Usuwanie uszkodzeń na panelach bocznych pojazdów

Ograniczenia metody PDR

Technika bezlakierowa sprawdza się wyłącznie w przypadku wgnieceń bez uszkodzenia lakieru (pęknięcia, odpryski). Nie nadaje się do naprawy ostrych zagięć, załamania blachy ani uszkodzeń z rozciąganiem metalu. Najlepsze rezultaty uzyskuje się na świeżych

wgnieceniach w miejscach z dostępem do tylnej strony panelu.

Instrukcja użytkowania

1. **Dobór aplikatora:** wybierz grzybek o średnicy około 20% mniejszej niż średnica wgniecenia. Zbyt duży aplikator może spowodować deformację obszaru wokół uszkodzenia, zbyt mały nie zapewni wystarczającej siły wyciągającej.
2. **Aplikacja kleju:** obficie nanieś rozgrzany klej termoplastyczny na talerz grzybka, używając pistoletu do kleju na gorąco. Warstwa kleju powinna być równomierna i wystarczająco gruba, aby zapewnić mocne połączenie.
3. **Przyłożenie aplikatora:** dociśnij grzybek do wgnieconego miejsca karoserii i przytrzymaj przez kilka sekund. Odczekaj, aż klej całkowicie zastygnie (zazwyczaj 2-3 minuty w temperaturze pokojowej).
4. **Montaż mostka:** ustaw mostek na karoserii tak, aby gwint grzybka znalazł się w centralnym otworze mostka. Upewnij się, że gumowe podkładki równomiernie przylegają do powierzchni lakieru.
5. **Wyciąganie wgniecenia:** wkręć śrubę z uchwytem na gwint aplikatora i stopniowo dokręcaj, obserwując proces prostowania blachy. Wykonuj ruch powolny i kontrolowany, aby uniknąć nadmiernego naprężenia metalu.
6. **Usunięcie aplikatora:** po wyprostowaniu delikatnie odkręć grzybek ruchem obrotowym. Jeśli klej zbyt mocno przylega, podgrzej go suszarką do włosów lub ciepłym powietrzem, co sprawi, że termoplast zmięknie i łatwiej oddzieli się od lakieru.
7. **Czyszczenie powierzchni:** usuń pozostałości kleju za pomocą izopropanolu lub specjalnego środka do usuwania kleju, nie zarysowując lakieru.

Wymagane akcesoria

Do pracy z zestawem konieczny jest pistolet do kleju na gorąco oraz odpowiednie wkłady klejowe (klej termoplastyczny). Zaleca się również posiadanie izopropanolu lub innego środka czyszczącego do usuwania resztek kleju po zakończeniu naprawy.

Produkty uzupełniające

Pistolet do kleju termoplastycznego, wkłady klejowe do PDR, dodatkowe aplikatory w innych rozmiarach, profesjonalne lampy LED do diagnostyki wgnieceń, środki do czyszczenia i odtłuszczania powierzchni lakierowanych.