

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ciezarki-klejone-do-felg-100-szt-kd11812-kraftdele-p-62883.html>

CIĘŻARKI KLEJONE DO FELG | 100 SZT | KD11812 KRAFT&DELE

Cena brutto	47,19 zł
Cena netto	38,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD11812
Kod producenta	KD11812
Kod EAN	5903957008479
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Ciężarki klejone do felg aluminiowych KD11812 – 100 listków x 12 szt. x 5g

KD11812 to ciężarki samoprzylepne przeznaczone do wyważania kół na felgach aluminiowych. Zestaw zawiera 100 listków, z których każdy składa się z 12 segmentów o masie 5 g — łącznie 6000 g materiału wyważającego. Format listkowy umożliwia szybkie odłamywanie potrzebnej liczby segmentów bez konieczności cięcia.

Model **KD11812**

Masa segmentu **5 g**

Segmentów w listku **12 szt.**

Liczba listków **100 szt.**

Charakterystyka produktu

Przeznaczenie do felg aluminiowych

Ciężarki klejone stosuje się wyłącznie na felgach aluminiowych (alufelgach), gdzie montaż ciężarków zaciskowych mógłby uszkodzić krawędź obręczy lub zakłócić estetykę koła. Klej montażowy zapewnia pewne połączenie z gładką powierzchnią aluminium bez

ryzyka zarysowania.

Format listkowy 12 x 5 g

Każdy listek zawiera 12 segmentów po 5 g. Segmenty odłamuje się zgodnie z wymaganą masą wyważenia wskazaną przez wyważarkę. Granulacja co 5 g jest standardem stosowanym w profesjonalnych serwisach opon i spełnia wymagania typowych wyważarek warsztatowych.

Trwały klej montażowy

Warstwa kleju na spodzie ciężarka jest odporna na zmienne temperatury, wilgoć i wibracje — warunki typowe dla obręczy koła podczas jazdy. Przed przyklejeniem powierzchnię felgi należy odtłuścić, co zapewnia maksymalną przyczepność i zapobiega samoczynnemu odpadaniu ciężarka.

Wydajność zestawu

100 listków wystarczy na wyważenie od kilkudziesięciu do ponad stu kompletów kół, w zależności od wymaganej masy korekcyjnej. Opakowanie zbiorcze jest rozwiązaniem ekonomicznym dla warsztatów o dużym obrocie opon sezonowych.

Jak dobrać właściwy ciężarek?

Wyważarka warsztatowa wskazuje masę korekcyjną w gramach oraz pozycję na obręczy. Należy odłamać odpowiednią liczbę segmentów (np. 3 segmenty = 15 g), oczyścić i odtłuścić wskazane miejsce na felodze, a następnie przykleić ciężarek z lekkim dociskiem. Ciężarki klejone mocuje się od wewnętrznej strony obręczy, w miejscach niewidocznych z zewnątrz pojazdu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD11812
Rodzaj	Ciężarki klejone (samoprzylepne)
Przeznaczenie	Felgi aluminiowe
Masa jednego segmentu	5 g
Liczba segmentów w listku	12 szt.
Masa jednego listka	60 g

Liczba listków w zestawie	100 szt.
Łączna masa zestawu (materiał wyważający)	6000 g
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Wyważanie kół na felgach aluminiowych w serwisach opon
- Sezonowy montaż opon — wymiana kompletów letnich i zimowych
- Warsztaty samochodowe obsługujące pojazdy osobowe i dostawcze
- Korekta wyważenia po naprawie opony lub wymianie zaworu
- Uzupełnianie zapasów materiałów eksploatacyjnych w serwisach
- Wyważanie felg aluminiowych w pojazdach, gdzie ciężarki zaciskowe są niedopuszczalne ze względu na konstrukcję obręczy

Użytkowanie i przechowywanie

Ciężarki należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia, które mogą osłabić właściwości kleju przed montażem. Listki powinny pozostawać w oryginalnym opakowaniu do momentu użycia. Powierzchnia felgi przed przyklejeniem powinna być sucha, wolna od kurzu, oleju i środków konserwujących — zalecane jest użycie izopropylu lub dedykowanego odtłuszczacza do felg.