

Cena zamiennika, jakość oryginału!

BELKI ZAWIESZENIA SKV

w ofercie



MOTO-PROFIL



**GRUPA
PRODUKTOWA**

64

SKV



Cały asortyment części marki SKV znajdziesz na: → www.moto-profil.pl

Prezentacja przygotowana dla firmy MOTO-PROFIL stanowi własność marki SKV/2023



BELKI ZAWIESZENIA marki SKV

Belki i sanki zawieszenia.

Belki, sanki, ławka i kołyska to najpopularniejsze określenia dla **wózków zawieszenia**, po których możemy wyszukiwać te elementy w katalogach z częściami. Mimo że producenci często używają wszystkich wymienionych fraz w celu "ułatwienia" wyszukiwania konkretnej części, możemy wprowadzić podział na belki zawieszenia oraz **sanki, wózki i kołyski**, aby bardziej precyzyjnie odnaleźć potrzebne komponenty.

Sanki zawieszenia

to poprzeczna **"rama" montowana z przodu** pojazdu między podłżnicami. Wyposażona jest w uchwyty i otwory montażowe, które służą do mocowania silnika, elementów zawieszenia z podwoziem samochodu.

Sanki marki SKV zawieszenia pełnią dodatkową funkcję, która ma **kluczowe znaczenie** w przypadku zderzenia samochodu. Stanowią one istotną część **kontrolowanej strefy zgniotu**. W trakcie wypadku absorbują część siły uderzenia i stanowią ważny element **ochrony zarówno kierowcy**, jak i pasażerów, zmniejszając ryzyko wystąpienia poważnych obrażeń.



645KV029
HYUNDAI • KIA

Belka nośna zawieszenia

montowana jest w większości przypadków z tyłu samochodu. **Belki nośne SKV** to jeden z ważniejszych elementów zawieszenia Twojego pojazdu, do których mocowane są między innymi wahacze i inne elementy zawieszenia i układu jezdnego.



645KV064
TOYOTA

Istotny element układu zawieszenia!

Zawieszenie to ogólna nazwa opisująca szereg podzespołów, które łączą koła z resztą pojazdu i stanowią integralną **część układu jezdnego**. Sprawne zawieszenie jest priorytetem dla każdego kierowcy, ponieważ zapewnia stabilność pojazdu na drodze oraz bezpieczeństwo pasażerów podczas podróży. Zarówno sanki zawieszenia, jak i belki są istotnymi elementami, które **łączą koła z konstrukcją nośną samochodu** poprzez układ zawieszenia.

Co cechuje belki / sanki SKV:



Kompletność
Tuleje w zestawie



Anti-Corrosion
zabezpieczenie antykorozyjne



Trwała konstrukcja
wysokiej jakości metal



Idelane Dopasowanie
do modelu auta



3 LATA
Gwarancji



TecDoc ID
4969

indeksy od nr 645KV001



Cały asortyment części marki SKV znajdziesz na: → www.moto-profil.pl

Prezentacja przygotowana dla firmy MOTO-PROFIL stanowi własność marki SKV/2023



BELKI ZAWIESZENIA marki SKV

Podsumowując, sanki i belki zawieszenia są niezbędnymi elementami, które wpływają na stabilność, komfort jazdy i bezpieczeństwo pojazdu, a także pomagają w utrzymaniu odpowiedniej geometrii kół i amortyzacji drgań.

Konstrukcja sanek SKV wykonana jest z **wytrzymałego metalu**, pokrytego grubą warstwą malarską, która zapewnia ochronę przed korozją. Solidność i precyzja wykonania belek zawieszenia SKV gwarantują bezproblemowy montaż, a jakość produktów jest **potwierdzona 3-letnią gwarancją**. Wózki silnika SKV **wyposażone są w tuleje montażowe**.



Cechy produktu.

- ✓ Wykonane z wysokiej jakości stali
- ✓ Pełne zabezpieczenie antykorozyjne
- ✓ Produkty fabrycznie nowe
- ✓ W komplecie z tulejami (wg specyfikacji)
- ✓ Kilkadziesiąt dedykowanych modeli do aut osobowych i dostawczych
- ✓ Bezproblemowy montaż
- ✓ 3-letnia gwarancja
- ✓ Szeroka gama najpopularniejszych modeli oraz wysoka dostępność

64 SKV 001

↓ ↓ ↓
Numer kategorii Kod producenta Numer produktu

Indeksy sanek i belek SKV
zaczynają się od numeru
001w grupie 64

BELKI ZAWIESZENIA marki SKV

BUDOWA BELKI zawieszenia tylnego



Tuleje w zestawie

Sanki i belki zawieszenia SKV wyposażone są we wszystkie niezbędne, trwałe silentblocki, które spełniają kluczową rolę w prawidłowym funkcjonowaniu układu. Ich głównym zadaniem jest tłumienie drgań generowanych podczas jazdy, co skutkuje tym, że te drgania nie przenoszą się do wnętrza samochodu.



Powłoka lakiernicza

Gruba warstwa malarska, wraz z właściwym podkładem antykorozyjnym, zapewnia długotrwałe zabezpieczenie przed rdzą.



Znakowanie produktu

Każdy produkt marki SKV jest opatrzony logo, symbolem oraz numerem serii produktowej.



Mocowanie wahaczy

Odpowiednia średnica otworów oraz wzmocnienia i specjalne wyprofilowania w uchwytach sanek pozwalają na stabilne osadzenie sworznia, na który montujemy wahacz.



Uchwyty montażowe

Doskonałe dopasowanie otworów montażowych w sankach do podwozia samochodu gwarantuje bezproblemowy montaż oraz stabilność połączeń.



Certyfikowana stal

Specjalnie wyselekcjonowana stal stanowi solidną podstawę konstrukcji sanek i belek. Wytrzymała stal to klucz dla bezpieczeństwa użytkowników.



indeksy od nr 64SKV001

Cały asortyment części marki SKV znajdziesz na: → www.moto-profil.pl

Prezentacja przygotowana dla firmy MOTO-PROFIL stanowi własność marki SKV/2023



Uszkodzenie tego elementu może wystąpić na dwa różne sposoby, lecz żadne z nich nie powinno być bagatelizowane.

Pierwszym z nich jest **uszkodzenie mechaniczne**, które może wystąpić w wyniku wygięcia belki zawieszenia spowodowanego kolizją, uderzeniem w przeszkodę lub wypadkiem. Nawet niewielka siła uderzenia może spowodować deformację lub przesunięcie sanek, co **zmienia geometrię samochodu**. Warto również zauważyć, że w wyniku takiego zderzenia mogą ulec uszkodzeniu **wahacze** oraz inne pobliskie elementy, takie jak **miska olejowa** czy drążki.

Nawet pozornie drobne uszkodzenia nie mogą być ignorowane. Niewłaściwa geometria kół może prowadzić do szybszego zużycia opon oraz niestabilnego zachowania pojazdu na drodze, co stanowi **poważne zagrożenie dla bezpieczeństwa** użytkowników pojazdu.

Drugim sposobem uszkodzenia wózka w samochodzie osobowym jest **wpływ czynników zewnętrznych**, takich jak warunki atmosferyczne, które prowadzą do korozji. Często po uszkodzeniu powłoki malarskiej na elementach podwozia pojawiają się pierwsze ogniska korozji. Jeśli nie zostaną odpowiednio zabezpieczone, mogą one osłabić konstrukcję sanek. Po pewnym czasie, **w wyniku procesu rdzewienia**, metalowa konstrukcja może pęknąć, na przykład podczas jazdy przez dziurę w jezdni, co może spowodować szereg uszkodzeń elementów zawieszenia.



Nie zaleca się naprawy uszkodzonych i skorodowanych wózków i belek zawieszenia. Po wymianie uszkodzonych sanek na nowe, **konieczne jest niezwłoczne ustawienie geometrii kół**, jak to ma miejsce w przypadku innych elementów zawieszenia.



Mechanicy zalecają **regularnie, przynajmniej raz w roku kontrolować stan zawieszenia**, uwzględniając rodzaj dróg, po których porusza się pojazd oraz obciążenie, które musi przewozić. Ze względu na liczne funkcje, jakie pełni układ zawieszenia, najlepiej jest słuchać rad profesjonalistów, aby **uniknąć kosztownych awarii** i potencjalnych wypadków.

Zapoznaj się z szeroką ofertą marki SKV:

* **wahacze i zestawy wahaczy SKV**

grupa produktowa **04 SKV** indeksy od **04 SKV 001**

** **miski olejowe SKV**

grupa produktowa **48 SKV** indeksy od **48 SKV 800**

Uszkodzenia belek zawieszenia spowodowane przez korozję.

Zostań częścią SKV

Zamów produkty marki SKV

u oficjalnego dystrybutora: www.moto-profil.pl

Zadzwoń

32 604 10 10

i zapytaj swojego dostawcę o części SKV oraz bezpłatne materiały reklamowe:

- folie OWV (na okna i drzwi) • banery reklamowe
- plakaty • ulotki

Napisz do nas

sprzedaz@moto-profil.pl



Moto-Profil Sp. z o.o.
ul. Niedźwiedziniec 10
41-506 Chorzów



SKV to fabrycznie nowe części:

- wykonane wg tych samych rygorystycznych norm produkcyjnych co części OE;
- wytwarzane na tych samych liniach produkcyjnych co części wiodących producentów na świecie;
- poddawane takim samym kontrolom jakości co części OE.

SKV - cena zamiennika, jakość oryginału



grupa
64
SKV

Cały asortyment części marki SKV znajdziesz na: → www.moto-profil.pl

Prezentacja przygotowana dla firmy MOTO-PROFIL stanowi własność marki SKV/2023

