

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lancuchy-sniegowe-na-kola-qn90-3512mm-5-p-48267.html>

Łańcuchy śniegowe na koła KN90 3.5/12mm (5)

Cena brutto	99,59 zł
Cena netto	80,97 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73873
Kod producenta	G73873
Kod EAN	5901477188916
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Łańcuchy śniegowe KN90 – stalowe ogniwa 3,5/12 mm

Stalowe łańcuchy śniegowe z ogniwami o przekroju kwadratowym, przeznaczone do montażu na jednej osi pojazdu. Rozmiar KN90 obejmuje szeroką gamę opon od 13 do 16 cali.

Rozmiar KN90
Przekrój ogniwa Kwadrat 3,5×12 mm
Materiał Stal
Zestaw 2 łańcuchy (1 oś)

Charakterystyka techniczna

Kwadratowy przekrój ogniwa

Ogniwa o przekroju kwadratu zwiększają powierzchnię kontaktu z podłożem w porównaniu do ogniw okrągłych. Przekłada się to na lepszą przyczepność na śniegu i lodzie oraz równomierniejsze rozłożenie nacisku na bieżnik opony.

Wymiary ogniw 3,5/12 mm

Szerokość ogniwa 3,5 mm zapewnia kompromis między wytrzymałością a elastycznością łańcucha. Wysokość 12 mm determinuje głębokość wnikania w śnieg i odporność na ścieranie podczas kontaktu z asfaltem.

Konstrukcja stalowa

Stal użyta do produkcji ogniw charakteryzuje się odpornością na niskie temperatury i obciążenia mechaniczne. Materiał zachowuje właściwości w warunkach od -40°C do +10°C.

Zestaw na jedną oś

Komplet zawiera dwa łańcuchy przeznaczone do montażu na kołach napędzanych. W pojazdach przednionapędowych montuje się je na przedniej osi, w tylnonapędowych – na tylnej.

Specyfikacja techniczna

Model	G73873
Rozmiar łańcuchów	KN90
Szerokość ogniwa	3,5 mm
Wysokość ogniwa	12 mm
Przekrój ogniwa	Kwadrat
Materiał	Stal
Zawartość zestawu	2 łańcuchy (na 1 oś)
Zakres opon 13"	185×13, 175×13, 600×13
Zakres opon 14"	195/80, 195/75, 185/80, 185/75, 195×14, 600×14
Zakres opon 15"	205/70, 195/70, 205/65, 185/60, 205/70, 180×15, 185×15
Zakres opon 16"	215/65, 225/60, 215/60, 225/55, 215/55, 225/50, 205/50, 215/50, 225/45, 205/45, 215/45, 205/40, 225/35, 175×16
Zakres opon 17"	245/40, 235/40
Zakres opon niestandardowych	220/55×390

Jak sprawdzić kompatybilność

Rozmiar opony znajduje się na jej boku w formacie np. 205/60 R16. Pierwsza liczba to szerokość w mm, druga to stosunek wysokości do szerokości w %, a liczba po literze R to średnica felgi w calach. Sprawdź, czy parametry opony znajdują się w tabeli specyfikacji dla rozmiaru KN90.

Zastosowanie

- Jazda po drogach zaśnieżonych i oblodzonych w terenie górskim
- Poruszanie się po drogach lokalnych nieodśnieżanych lub częściowo odśnieżanych
- Zwiększenie trakcji podczas ruszania pod górkę w warunkach zimowych
- Poprawa hamowania na śliskiej nawierzchni
- Przejazd przez zasypy śnieżne o grubości do 15-20 cm
- Użytkowanie w samochodach osobowych i lekkich dostawczych z oponami 13-17"
- Montaż awaryjny w sytuacjach, gdy warunki drogowe uległy nagłemu pogorszeniu

Użytkowanie i konserwacja

Łańcuchy śniegowe należy montować wyłącznie na kołach napędzanych – przedniej osi w samochodach przednionapędowych lub tylnej w tylnonapędowych. Montaż na wszystkich czterech kołach może być wymagany w pojazdach 4×4 zgodnie z zaleceniami producenta pojazdu.

Przed pierwszym użyciem warto przeprowadzić próbny montaż w warunkach domowych, aby zapoznać się z mechanizmem zapięcia. Po zamontowaniu należy przejechać 50-100 metrów i ponownie dociągnąć łańcuchy – materiał może się nieznacznie rozciągnąć.

Ograniczenia prędkości

Maksymalna zalecana prędkość jazdy z łańcuchami śniegowymi wynosi 50 km/h. Przekroczenie tej wartości zwiększa ryzyko uszkodzenia łańcuchów, opon oraz nadkoli. Na odcinkach bez śniegu należy zdjąć łańcuchy, aby uniknąć nadmiernego zużycia ogniw.

Po użyciu łańcuchy należy oczyścić z błota i soli drogowej, osuszyć i przechowywać w suchym miejscu. Przed sezonem zimowym warto sprawdzić stan ogniw i mechanizmów napinających – uszkodzone elementy mogą wpłynąć na bezpieczeństwo.

Dobór rozmiaru łańcuchów

System oznaczeń KN (od KN60 do KN140) określa zakres opon, do których pasuje dany rozmiar łańcuchów. Im wyższa liczba, tym większe opony obsługuje dany model. KN90 znajduje się w środkowej części zakresu i obejmuje popularne rozmiary opon stosowane w samochodach kompaktowych i średniej wielkości.

Przy wyborze rozmiaru należy uwzględnić nie tylko średnicę felgi, ale również szerokość i profil opony. Te same felgi 15" mogą współpracować z różnymi rozmiarami łańcuchów w zależności od szerokości opony – np. 185/65 R15 wymaga KN80, a 205/70 R15 – KN90.

Luz w nadkolach

Przed zakupem sprawdź, czy w nadkolach jest wystarczająco dużo miejsca na zamontowanie łańcuchów. Minimalna zalecana wolna przestrzeń to 9 mm od najbardziej wystających elementów zawieszenia i nadwozia. W niektórych pojazdach z dużymi felgami i niskoprofilowymi oponami montaż standardowych łańcuchów może być niemożliwy.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup rękawic montażowych, które ułatwią instalację łańcuchów w trudnych warunkach, oraz maty antypoślizgowej do umieszczenia pod kołami podczas ruszania na bardzo śliskiej nawierzchni. W przypadku pojazdów z ograniczonym luzem w nadkolach alternatywą mogą być łańcuchy typu „slim” lub tekstylne systemy antypoślizgowe.