

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lancuchy-sniegowe-na-kola-qn95-3512mm-5-p-48268.html>

Łańcuchy śniegowe na koła KN95 3.5/12mm (5)

Cena brutto	102,02 zł
Cena netto	82,94 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73874
Kod producenta	G73874
Kod EAN	5901477188923
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Łańcuchy śniegowe KN95 – stalowe ogniwa 12mm do samochodów osobowych

Łańcuchy śniegowe z ogniwami kwadratowymi o wymiarach 3,5×12 mm, przeznaczone do montażu na jednej osi pojazdu. Stalowa konstrukcja zapewnia trwałość i przyczepność na oblodzonych oraz zaśnieżonych nawierzchniach.

Rozmiar KN95
Wysokość ogniwa 12 mm
Grubość ogniwa 3,5 mm
Zawartość zestawu 2 łańcuchy (1 oś)

Charakterystyka łańcuchów KN95

Ogniwa kwadratowe 3,5×12 mm

Przekrój kwadratowy zwiększa powierzchnię styku z nawierzchnią w porównaniu z ogniwami okrągłymi. Grubość 3,5 mm zapewnia odporność na ścieranie, a wysokość 12 mm odpowiada za właściwą przyczepność na śniegu i lodzie.

Konstrukcja stalowa

Stal hartowana zwiększa wytrzymałość ogniwa na rozciąganie i zużycie mechaniczne podczas jazdy. Materiał zachowuje właściwości w niskich temperaturach, co jest kluczowe przy eksploatacji zimowej.

Kompatybilność z rozmiarem KN95

Łańcuchy pasują do opon w rozmiarach od 195/75 R14 do 225/40 R18. Przed zakupem należy sprawdzić tabelę kompatybilności, ponieważ jeden rozmiar łańcucha obsługuje kilkanaście różnych wymiarów opon.

Zestaw na jedną oś

Komplet zawiera dwa łańcuchy przeznaczone do montażu na kołach jednej osi – zazwyczaj napędowej. Montaż na obu kołach osi zwiększa stabilność i skraca drogę hamowania na śliskiej nawierzchni.

Specyfikacja techniczna

Model	G73874
Oznaczenie rozmiaru	KN95
Wysokość ogniwa łańcucha	12 mm
Szerokość (grubość) ogniwa	3,5 mm
Przekrój ogniwa	kwadratowy
Materiał	stal
Liczba łańcuchów w zestawie	2 (na jedną oś)
Przeznaczenie	samochody osobowe

Kompatybilność z rozmiarami opon

Łańcuchy KN95 pasują do następujących rozmiarów opon. Przed zakupem sprawdź oznaczenie na boku opony – musi dokładnie odpowiadać jednemu z wymiarów z tabeli.

Rozmiar felgi	Kompatybilne rozmiary opon
14"	195/75 R14, 235/60 R14
15"	205/65 R15, 205/60 R15
16"	215/55 R16, 225/50 R16, 205/55 R16
17"	215/50 R17, 225/45 R17, 245/40 R17, 205/45 R17
18"	215/40 R18, 215/45 R18, 225/35 R18, 225/40 R18

Jak sprawdzić kompatybilność

Na boku opony znajdź trzy liczby oddzielone ukośnikami, np. 215/55 R16. Pierwsza liczba to szerokość opony w milimetrach, druga to wysokość profilu w procentach szerokości, trzecia to średnica felgi w calach. Sprawdź, czy dokładnie taki zapis znajduje się w tabeli dla rozmiaru KN95.

Zastosowanie

- Jazda po drogach pokrytych utwardnionym śniegiem
- Pokonywanie oblodzonych podjazdów i zjazdów
- Przejazd przez zasy śnieżne na drogach dojazdowych
- Zwiększenie przyczepności na drogach górskich zimą
- Awaryjne wyjazdy w warunkach intensywnych opadów śniegu
- Dojazd do ośrodków narciarskich i schronisk górskich
- Transport w regionach o surowym klimacie zimowym

Użytkowanie i konserwacja

Montaż

Łańcuchy montuje się na koła osi napędowej – w samochodach z napędem przednim na przednie koła, z napędem tylnym na tylne. W pojazdach 4x4 zaleca się montaż na osi przedniej. Przed założeniem łańcuchów należy rozłożyć je na płaskiej powierzchni, sprawdzić stan ogniw i zapiąć, a następnie nałożyć na koło według instrukcji producenta. Po przejechaniu 50-100 metrów należy zatrzymać się i dokręcić łańcuchy.

Prędkość jazdy

Maksymalna zalecana prędkość z założonymi łańcuchami to 50 km/h. Wyższa prędkość zwiększa ryzyko uszkodzenia łańcuchów, nadkoli i elementów zawieszenia. Na oblodzonych drogach faktyczna prędkość powinna być dostosowana do warunków i nie przekraczać 30-40 km/h.

Demontaż i przechowywanie

Po zakończeniu jazdy po śniegu łańcuchy należy zdemontować, oczyścić z błota i soli drogowej, osuszyć i przechowywać w suchym miejscu. Przed każdym sezonem warto sprawdzić stan ogniw – pęknięcia lub nadmierne zużycie dyskwalifikują łańcuchy z dalszego użytkowania.

Ograniczenia stosowania

Łańcuchy śniegowe nie są przeznaczone do jazdy po czystym asfalcie – powoduje to szybkie zużycie ogniw i uszkodzenie nawierzchni drogi. Należy je zakładać dopiero na odcinku pokrytym śniegiem lub lodem, a zdejmować po wyjechaniu na oczyszczoną drogę.

Dobór odpowiedniego rozmiaru łańcuchów

Jeśli rozmiar KN95 nie pasuje do opon w Twoim pojeździe, sprawdź inne rozmiary z serii KN. Dostępne są warianty od KN60 (dla mniejszych opon 13-15") do KN140 (dla opon 18-20" o niskim profilu). Każdy rozmiar ma określony zakres kompatybilności - szczegółowe tabele znajdują się w opisach poszczególnych modeli.