

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lancuchy-sniegowe-na-koła-kn70-3512mm-5-p-48265.html>

Łańcuchy śniegowe na koła KN70 3.5/12mm (5)

Cena brutto	92,74 zł
Cena netto	75,40 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G73871
Kod producenta	G73871
Kod EAN	5901477188893
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Łańcuchy śniegowe na koła KN70 3.5/12mm

Stalowe łańcuchy śniegowe z kwadratowymi ogniwami przeznaczone do montażu na jednej osi pojazdu. Zaprojektowane do opon w rozmiarach od 13" do 22", zapewniają przyczepność na zaśnieżonych i oblodzonych nawierzchniach.

Rozmiar **KN70**

Grubość ogniwa **3,5 mm**

Wysokość ogniwa **12 mm**

Zakres montażu **Jedna oś (2 koła)**

Charakterystyka techniczna

Kwadratowe ogniwa stalowe

Przekrój kwadratowy o wymiarach 3,5 × 12 mm zwiększa powierzchnię kontaktu z nawierzchnią w porównaniu do ogniw okrągłych. Większa powierzchnia styku oznacza lepsze przenoszenie siły napędowej i hamującej na śliskiej drodze.

Konstrukcja stalowa

Ogniwa wykonane ze stali zachowują elastyczność w niskich temperaturach i odporność na nagłe obciążenia podczas hamowania czy przyspieszania. Stal nie kruszy się w mrozie, co jest istotne przy temperaturach poniżej -20°C.

Rozmiar KN70

Oznaczenie KN70 określa zakres kompatybilności z szerokością i profilem opony. Ten model pasuje do szerokiego spektrum opon od 13" do 22", obejmując typowe rozmiary stosowane w samochodach osobowych i lekkich dostawczych.

Komplet na jedną oś

Zestaw zawiera dwa łańcuchy przeznaczone do montażu na kołach napędowych. W pojazdach z napędem przednim montuje się je na przedniej osi, w przypadku napędu tylnego - na tylnej. Nie stosuje się łańcuchów na wszystkich czterech kołach jednocześnie.

Specyfikacja techniczna

Model	G73871
Oznaczenie rozmiaru	KN70
Grubość ogniwa	3,5 mm
Wysokość ogniwa	12 mm
Przekrój ogniwa	Kwadrat
Materiał	Stal
Zawartość zestawu	2 łańcuchy (na jedną oś)
Zakres kompatybilności	Opony 13" - 22"

Kompatybilność z rozmiarami opon

Łańcuchy KN70 są kompatybilne z następującymi rozmiarami opon (format: szerokość/profil R średnica):

Opony 13"

185/80, 175/80, 165/80, 600x13

Opony 14"

185/75, 175/75, 175/70, 165/80

Opony 15"

195/70, 185/70, 185/65, 175/70, 175/55

Opony 16"

205/65, 195/65, 185/60, 195/55, 185/55

Opony 17"

215/60, 205/60, 205/55, 195/55, 205/50, 195/50, 195/45

Opony 18"

205/55, 205/50, 205/45, 205/40

Opony 19"

215/40, 215/35

Rozmiary specjalne

200/65x340, 210/55x365, 195/60x365, 200/60x365, 190/65x365, 200/55x390, 180/65x390

Jak sprawdzić kompatybilność? Rozmiar opony znajduje się na boku opony w formacie np. 195/65 R15. Pierwsza liczba to szerokość w mm, druga to profil (wysokość boku jako procent szerokości), R oznacza konstrukcję radialną, ostatnia liczba to

średnica felgi w calach. Sprawdź, czy rozmiar opony znajduje się na powyższej liście dla modelu KN70.

Zastosowanie

- Drogi górskie pokryte śniegiem lub lodem
- Dojazd do ośrodków narciarskich w trudnych warunkach
- Jazda po drogach z obowiązkiem stosowania łańcuchów (znaki drogowe)
- Wyjazd z zasp śnieżnych na nieutwardzonych drogach
- Zimowa jazda po stromych podjazdach i zjazdach
- Transport w rejonach o dużych opadach śniegu
- Awaryjne sytuacje na oblodzonych parkingach lub podjazdach

Użytkowanie i konserwacja

Montaż łańcuchów śniegowych wymaga przestrzegania kilku zasad. Łańcuchy montuje się wyłącznie na osi napędowej – w samochodach z napędem na przód na kołach przednich, z napędem na tył na kołach tylnych. Pojazdy z napędem 4x4 wymagają sprawdzenia instrukcji producenta, zazwyczaj montuje się je na przedniej osi.

Przed pierwszym użyciem warto przeprowadzić próbny montaż w warunkach domowych, aby zapoznać się z mechanizmem zapinania. Montaż na drodze w niskiej temperaturze i przy złej widoczności jest znacznie trudniejszy.

Ograniczenia prędkości

Maksymalna prędkość jazdy z założonymi łańcuchami śniegowymi wynosi zazwyczaj 50 km/h. Wyższa prędkość może prowadzić do uszkodzenia łańcuchów, nadkoli lub elementów zawieszenia. Po założeniu łańcuchów należy przejechać 50-100 metrów i ponownie sprawdzić napięcie.

Łańcuchy zdejmuj się natychmiast po zjechaniu na odśnieżoną nawierzchnię. Jazda po asfalcie bez śniegu powoduje szybkie zużycie ogniw stalowych i może uszkodzić oponę. Po każdym użyciu łańcuchy należy oczyścić z błota i soli, osuszyć i przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji.

Sprawdzenie przed montażem

Przed założeniem łańcuchów upewnij się, że w nadkolach jest wystarczająco dużo miejsca. Niektóre modele samochodów z dużymi kołami i niskim prześwitem mogą mieć ograniczoną przestrzeń. Informację o możliwości stosowania łańcuchów znajdziesz w instrukcji obsługi pojazdu.

Inne rozmiary łańcuchów śniegowych

Jeśli rozmiar KN70 nie odpowiada Twoim oponom, dostępne są inne warianty: KN60 (mniejsze opony 13"-15"), KN80, KN90, KN100 (średnie rozmiary), KN110, KN120, KN130 oraz KN140 (większe opony SUV-ów i vanów). Sprawdź tabelę kompatybilności dla swojego rozmiaru opony.

