

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/opona-13x500-6-deli-s-247-4pr-tl-kosiarka-traktorek-p-95141.html>

## Opona 13x5.00-6 DELI S-247 4PR TL | Kosiarka Traktorek



Cena	<b>105,00 zł</b>
Dostępność	<b>Realizacja 3-5 dni roboczych</b>
Kod producenta	<b>13x5.00-6 DELI S-247 4PR TL</b>
Producent	<b>Deli Tire</b>
GPSR	<b>Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024</b>

### Opis produktu

## Opona DELI TIRE 13x5.00-6 S-247

Jakość Premium | 4PR | Wybór Profesjonalistów

### Indonezyjska precyzja – naturalna guma

Opony **DELI TIRE S-247** to światowy lider w segmencie ogumienia ogrodniczego i rolniczego. Dzięki unikalnej mieszance opartej na **naturalnym kauczuku**, produkt ten cechuje się znacznie wydłużoną żywotnością i odpornością na parczenie. Nie bez powodu opony Deli są montowane fabrycznie w maszynach marek **Husqvarna, Stihl** czy **Tucholski**.

- **Wzmocniona struktura 4PR:** Cztery warstwy płótna gwarantują stabilność maszyny i wysoką odporność na przebiecia.
- **Bieżnik S-247:** Specjalna rzeźba zaprojektowana dla traktorków i kosiarek – zapewnia świetną przyczepność przy minimalnym nacisku na trawnik.
- **System Tubeless (TL):** Opona bezdętkowa, która w razie potrzeby może być również użytkowana z dętką.



## Specyfikacja Techniczna

ROZMIAR **13x5.00-6**

KONSTRUKCJA **4PR (4 warstwy)**

NOSNOŚĆ (LI) **145 kg (41)**



**Urwis Angelika Smolarek-Łuszczek**  
ul. Parkowa 16, 55-010 Żerniki Wrocławskie  
tel. +48 508-314-983, +48 508-314-985  
urwis@urwis.com.pl

PRĘDKOŚĆ (SI) **30 km/h (A6)**

TYP **TL (Bezdętkowa)**

POCHODZENIE **Indonezja**

## ☐☐ **Złota Porada Serwisowa Urwis**

Zadbaj o swój trawnik i maszynę:

- **Zaleta 4PR:** Wyższa liczba płócien sprawia, że opona jest mniej podatna na odkształcenia, co przekłada się na bardziej precyzyjne prowadzenie traktorka kosiarki.
- **Montaż dętkowy:** Jeśli felga Twojego traktorka jest już mocno wyeksploatowana lub posiada ogniska korozji, zalecamy zamontowanie dętki w rozmiarze 13x5.00-6 dla zapewnienia 100% szczelności.
- **Ciśnienie robocze:** Regularnie sprawdzaj ciśnienie – zbyt niskie może doprowadzić do zsunięcia się opony z rantu felgi podczas gwałtownego skręcania.

Urwis.com.pl – Lider w dystrybucji profesjonalnego ogumienia