

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/detka-500-10-tr-13-do-przyczepki-wozka-p-95250.html>



Dętka 5.00-10 TR-13 do przyczepki wózka

Cena	53,00 zł
Dostępność	Realizacja 3-5 dni roboczych
Producent	Deli Tire
GPSR	Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024

Opis produktu

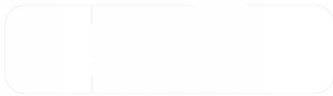
Dętka Wzmocniona 5.00-10

Zawór Prosty TR-13 | Klasa Industrial | Wysoka Nośność

Mocna dętka do dużych obciążeń

Solidna dętka gumowa w rozmiarze **5.00-10**, zaprojektowana do pracy w najtrudniejszych warunkach. Jest to produkt dedykowany do szerokich opon montowanych na 10-calowych felgach, spotykanych w przyczepkach towarowych, maszynach rolniczych (np. zgrabiarkach) oraz ciężkich wózkach transportowych. Wykonana z wysokogatunkowej, grubościennej mieszanki gumy, zapewnia doskonałą wytrzymałość i stabilność ciśnienia.

- **Rozmiar 10"**: Dedykowana do felg o średnicy osadzenia ok. 25,4 cm.
- **Zawór TR-13**: Prosty, gumowy wentyl samochodowy - pasuje do każdej pompki i kompresora.
- **Wytrzymałość**: Specjalna struktura gumy odporna na wysokie ciśnienia robocze.



ROZMIAR DĘTKI **5.00-10**

OSADZENIE (FELGA) **10 cali**

TYP ZAWORU **TR-13 (prosty)**

ZASTOSOWANIE **Przyczepki, maszyny rolnicze**

Co oznaczają symbole na dętce?



Oznaczenie na dętce zawiera kluczowe informacje o jej rozmiarze oraz rodzaju zaworu. Oto szczegółowe rozbiecie tego zapisu:

5.00 — Liczba ta określa szerokość opony wyrażoną w calach (ok. 12,7 cm). Rozmiar ten charakteryzuje się dużą objętością, co przekłada się na lepszą amortyzację pod dużym obciążeniem.

- 10 — Średnica felgi wyrażona w calach. Jest to popularny standard w kołach o średnicy całkowitej wynoszącej ok. 45-50 cm, stosowanych w przyczepkach i sprzęcie gospodarskim.

TR-13 — Symbol **prostego zaworu samochodowego** (Schrader). Posiada gumową osłonę u nasady, co gwarantuje szczelne przyleganie do otworu w feldze i łatwe serwisowanie bez konieczności użycia specjalistycznych końcówek.

Guma Butylowa (Butyl) — Zaawansowany materiał syntetyczny. Dętki butylowe charakteryzują się bardzo niską przepuszczalnością gazów, dzięki czemu dętka nie traci ciśnienia nawet przy długotrwałym postoju maszyny.

Urwis.com.pl - Twój partner w serwisie kół przemysłowych i rolniczych. Jakość, która pracuje dla Ciebie!