

MICHELIN X® WORKS™ HD Z & D**WSZYSTKIE
POZYCIE****315/80 R 22.5
13 R 22.5⁽²⁾**

OZNACZENIE M+S

**OŚ
NAPĘDOWA****315/80 R 22.5
13 R 22.5**

OZNACZENIE M+S

**NIŻSZE KOSZTY
UŻYTKOWANIA****MAKSYMALNA MOBILNOŚĆ
POJAZDÓW****MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ
NA PLACACH BUDOWY
I DROGACH DOJAZDOWYCH****MICHELIN**

Lepsza droga do postępu

⁽¹⁾ Wbudowany chip RFID⁽²⁾ W 315/80 R 22.5 rzeźba bieżnika z 3 rowkami.

MICHELIN X[®] WORKS™ HD Z & D NA PLACE BUDOWY I DROGI DOJAZDOWE



KORZYŚCI DLA PRZEDSIĘBIORSTWA

DŁUGOTRWAŁA WYDAJNOŚĆ CIĘŻARÓWEK

- Mniej wydatków na opony dzięki wyjątkowej wytrzymałości karkasu wzmocnionego bardziej wytrzymałym kordem stalowym oraz specjalnej budowie stopki opon.

Czoło bieżnika opony nawet do 50% odporniejsze na agresję podłoża od czoła opon gamy MICHELIN X[®] WORKS™.*

- Mobilność na podłożu nieutwardzonym dzięki agresywnej rzeźbie bieżnika z szerszymi i głębszymi rowkami.
- Większa nośność rozmiaru 13 R 22.5 z nominalnymi indeksami nośności i prędkości 156/151K i 158/152G w punkcie szczególnym.
- Znakomita bieżnikowalność. Dodatkowe wzmocnienie boków opony dla maksymalnej ochrony karkasu.
- Większa optymalizacja wydatków na opony dzięki polityce kilku żyć opon Michelin: pogłębianie i bieżnikowanie w technologii Remix.

* Na podstawie badania energii hamowania w porównaniu do opon gamy MICHELIN X[®] WORKS™.



BEZPIECZEŃSTWO

DŁUGOTRWAŁY TRANSPORT BEZ RYZYKA

- Wzmocniona konstrukcja bieżnika i karkasu to większa odporność na agresję oraz GWARANCJA NA USZKODZENIA.
- Mobilność zimą: oznaczenie M+S w oponach na oś prowadzącą i napędową.



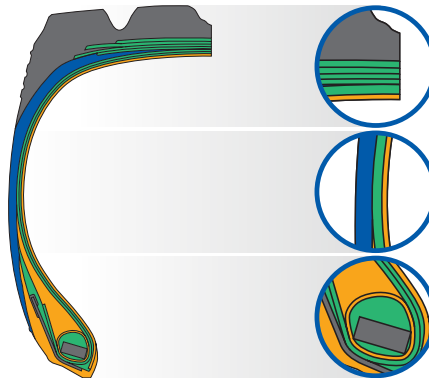
EKOLOGIA

BARDZIEJ EKOLOGICZNY TRANSPORT

- Dłuższe życie opon dzięki dwukrotnemu bieżnikowaniu w technologii MICHELIN REMIX i oszczędności 50 kg surowców. Poziom akceptowalności opon do bieżnikowania sięgający 85%**
- Pogłębianie bieżnika opon przedłuża ich życie, w którym przynoszą największe oszczędności paliwa.
- Wszystkie opony MICHELIN X[®] WORKS™ są produkowane w europejskich fabrykach posiadających certyfikat ISO 14001.

** Akceptowalność opon gamy MICHELIN X[®] WORKS™ przyjętych do bieżnikowania w bieżnikownikach MICHELIN REMIX w Europie w 2016 r.

WZMOCNIONA KONSTRUKCJA BIEŻNIKA



- Mniej przebieć
- Ograniczenie korozji stalowego kordu
- Większa nośność
- Mniej uszkodzeń boków i obszarów stoppek



BEZAWARYJNOŚĆ
DŁUGOTRWAŁA WYDAJNOŚĆ
LEPSZA BIEŻNIKOWALNOŚĆ

- Grubsza warstwa gumy pod bieżnikiem
- Mocniejszy stalowy kord w warstwie opasania pod bieżnikiem
- Grubsze boki opony
- Wzmocniona osnowa
- Mocniejszy ochronny kord
- Większa i bardziej wytrzymała drutówka

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

ROZMIARY		INDEKS NOŚNOŚCI/ SYMBOL PRĘDKOŚCI	ETYKIETY EUROPEJSKIE				OZNACZENIE M+S	POGŁĘBIANIE		
ROZMIAR	RZEŻBA BIEŻNIKA		OPÓR TOCZENIA	PRZYCZEPNOŚĆ NA MOKREJ NAWIERZCHNI	POZIOM HAŁASU	dB		GŁĘBOKOŚĆ	OSTRZE	SZEROKOŚĆ
315/80 R 22.5	X [®] WORKS™ HD Z	156/150 K	C	B		68	TAK	4 MM	R3	8 DO 10 MM
315/80 R 22.5	X [®] WORKS™ HD D	156/150 K	D	B		73	TAK	4 MM	R3	6 DO 8 MM
13 R 22.5	X [®] WORKS™ HD Z	156/151 K 158/152 G	D	B		69	TAK	3 MM	R3	8 DO 10 MM
13 R 22.5	X [®] WORKS™ HD D	156/151 K 158/152 G	D	B		73	TAK	3 MM	R3	6 DO 8 MM

DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ:

NA STRONIE
ciezarowki.michelin.pl

MYACCOUNT
Zaloguj się na spersonalizowanym koncie

PODZIEL SIĘ DOŚWIADCZENIAMI:

POZNAJ OPINIE UŻYTKOWNIKÓW OPON NA
www.youtube.com/michelintrucktyres

LINKEDIN
www.linkedin.com/company/michelin-trucks-&-buses-tyres-europe

INSTAGRAM
@michelintruck

TWOJE USŁUGI:

MyAccount, Twoje spersonalizowane konto

ONCall, Twoja pomoc drogowa przy uszkodzeniu opon

Twój pakiet usług związanych z oponami

ADRES:

MICHELIN POLSKA S.A.
DYREKCJA HANDLOWA
ul. Postępu 15
02-676 Warszawa

