

Link do produktu: <https://autosklep.net/komplet-4-szt-2-szt-lewe-i-2-szt-prawe-comforser-23575r15lt-cf3000-mt-104101q-6pr-tl-owl-por-p-471253.html>



Komplet 4 szt. (2 szt. lewe i 2 szt. prawe) COMFORSER 235/75R15LT CF3000 MT 104/101Q 6PR TL OWL POR

Dostępność	2 dni
Numer katalogowy	RO4523575KOMP
Kod EAN	5905907551998
Opis	Profesjonal Off Road (POR)
M+S/3PMSF	M+S, 3PMSF
Nazwa	CF3000 OWL
Komplet zawiera	4 szt.
Indeks prędkości	Q
Osoba odpowiedzialna (Rozporządzenie UE 2023/988)	Lucky Star Polska Sp. z o.o.Pogonowskiego 56/5890-619 Łódźnowegumy.pl
Rozmiar felgi	15
Wysokość	75
Kod producenta	RO4523575KOMP
Sezon	całoroczne
Objętość	0,396
Wysokość całkowita [mm]	739
Szerokość całkowita [mm]	235
Identyfikator	opona terenowa
Magazyn	M24
Rant ochronny	Tak
Rozmiar	235/75-15
Dane importera (Rozporządzenie UE 2023/988)	Lucky Star Polska Sp. z o.o.Pogonowskiego 56/5890-619 Łódźnowegumy.pl
Indeks nośności	104/101
Ostrzeżenia i instrukcje dotyczące bezpieczeństwa	Stosować odpowiednie ciśnienia i nośności opon wskazane w instrukcji obsługi pojazdu lub tabeli ciśnienia opon w pojeździe.Nieprawidłowy montaż opony może skutkować jej eksplozją.Opony powinny być montowane wyłącznie przez przeszkolone osoby.

Szerokość	235
Producent	COMFORSER
Typ	samochody terenowe, SUV, Pickup
Tabela	235/75R15
Głębokość bieżnika [mm]	14,0

Opis produktu

Magazyn	M24
Nazwa	CF3000 OWL
Rozmiar	235/75-15
Indeks prędkości	Q
Indeks nośności	104/101
Rozmiar felgi	15
Szerokość	235
Wysokość	75
Producent	COMFORSER
Kod producenta	RO4523575KOMP
Identyfikator	opona terenowa
Typ	samochody terenowe, SUV, Pickup
Sezon	całoroczne
Tabela	235/75R15
Opis	Professional Off Road (POR)
Objętość	0,396
M+S/3PMSF	M+S, 3PMSF
Głębokość bieżnika [mm]	14,0
Szerokość całkowita [mm]	235
Wysokość całkowita [mm]	739
Rant ochronny	Tak
Komplet zawiera	4 szt.
Dane importera (Rozporządzenie UE 2023/988)	Lucky Star Polska Sp. z o.o.Pogonowskiego 56/5890-619 Łódźnowegumy.pl
Osoba odpowiedzialna (Rozporządzenie UE 2023/988)	Lucky Star Polska Sp. z o.o.Pogonowskiego 56/5890-619 Łódźnowegumy.pl
Ostrzeżenia i instrukcje dotyczące bezpieczeństwa	Stosować odpowiednie ciśnienia i nośności opon wskazane w instrukcji obsługi pojazdu lub tabeli ciśnienia opon w pojeździe.Nieprawidłowy montaż opony może skutkować jej eksplozją.Opony powinny być montowane wyłącznie przez przeszkolone osoby.