

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/olej-przekladniowy-penrite-atf-33-mineral-4l-p-33223.html>

Olej przekładniowy Penrite ATF 33 Mineral 4L

Cena brutto	168,77 zł
Cena netto	137,21 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331570550
Kod producenta	ATF33004

Opis produktu

Penrite ATF 33 Mineral 4L ATF 33 jest specjalistycznym, wysokiej jakości mineralnym, pozbawionym modyfikatorów tarcia, czerwonym płynem do automatycznych skrzyń biegów przeznaczonym do przekładni typu F, zgodnych ze specyfikacją M2C33-F / G lub Ford SQM-2C9007-AA. FACTORY RACING Produkty Penrite 10 Tenths Racing są używane przez zespoły fabryczny zespół wyścigowy PENRITE, aby zapewnić najwyższą wydajność i ochronę. Olej bazowy Mineral ZASTOSOWANIE ATF 33 jest przeznaczony do stosowania w starszych skrzyniach biegów Forda i układach wspomagania kierownicy wszędzie tam, gdzie zalecany jest płyn Ford typu F lub G. Może być również stosowany w manualnych skrzyniach biegów, które są zgodne ze specyfikacją F/G. Wszystkie pojazdy Forda sprzed 1980 r., Modele Meteor serii GA i GB oraz niektóre modele Austin, Citroen, Daihatsu, Daimler, Hillman, Humber, Jaguar, Leyland, MG, Mazda, Nissan (Datsun) , Range Rover, Riley, Rolls Royce, SAAB, Suzuki, Toyota, Triumph, Vanden Plas, Volvo i Wolseley. W razie wątpliwości prosimy o kontakt z infolinią techniczną Penrite. ATF 33 nadaje się również do przekładni samochodowych typu drag, w których wymagany jest płyn bez modyfikatorów tarcia. Idealny do stosowania w przekładniach Turbo 350 i 400 oraz innych, które mogą wymagać tego rodzaju płynu, aby poprawić przenoszenie mocy bez uszkożenia skrzyni. ATF 33 nie należy stosować tam, gdzie określono płyny typu Dexron® lub Mercon. Nie nadaje się do pojazdów drogowych, w których wymagana jest płynna zmiana biegów lub w ramach serwisu gwarancyjnego. Zastosowanie tego produktu w takich przekładniach może spowodować uszkodzenie powierzchni ciernych. Sprawdź Przewodnik po zaleceniach Penrite lub zadzwoń do Oil Europe, jeśli masz jakiegokolwiek wątpliwości dotyczące korzystania z tego produktu. ATF 33 nadaje się do stosowania w samochodach osobowych, lekkich samochodach dostawczych