

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/olej-przekladniowy-penrite-dct-fluid-full-synthetic-20l-p-33467.html>

## Olej przekładniowy Penrite DCT Fluid Full Synthetic 20L

Cena brutto	<b>1 390,39 zł</b>
Cena netto	<b>1 130,40 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331572331</b>
Kod producenta	<b>DCTF020</b>

### Opis produktu

Penrite DCT Fluid Full Synthetic 20L DCT Fluid to bardzo zaawansowany, syntetyczny olej do dwusprzęgłowych skrzyń biegów (DCT), nadający się do skrzyń wyposażonych w mokre sprzęgło. Produkowany jest na bazie zaawansowanych olejów syntetycznych i wykorzystuje najnowszą technologię dodatków do zastosowań w wielu współczesnych rodzajach mokrych skrzyń biegów DCT. Olej bazowy Full Synthetic DCT Fluid został zaprojektowany do użytku w samochodach osobowych, pojazdach 4x4 i lekkich samochodach dostawczych wyposażonych w 6- lub 7-biegowe skrzynie biegów DCT z mokrym sprzęgłem. Zapewnia on wydajność, przeciwdziałanie drganiom, płynne zmiany biegów oraz doskonałą reakcję skrzyni biegów dzięki zoptymalizowanym właściwościom tarcia, co przekłada się na oszczędność paliwa i ochronę wewnętrznych elementów skrzyni biegów. DCT Fluid nadaje się do użytku w skrzyniach DCT produkowanych przez Getrag, ZF i Borg-Warner, które znajdują się w pojazdach Forda, Volvo, BMW, Dodge'a, Chryslera, Mitsubishi, Peugeota, Porsche, Citroena, Mercedesa-Benz oraz w samochodach marki VW i Skoda od 2003 roku (znane również jako skrzynie DSG - Direct Shift Gearbox) oraz w skrzyniach Audi S-Tronic. DCT Fluid NIE JEST PRZEZNACZONY do użytku w suchych skrzyniach DCT. W takich przypadkach należy używać odpowiedniego oleju dostarczanego przez dealera. Ten olej NIE MOŻE być używany w konwencjonalnych automatycznych skrzyniach biegów, skrzyniach bezstopniowych CVT ani skrzyniach manualnych. Prosimy o konsultację z Przewodnikiem Rekomendacji Olejów Penrite w celu uzyskania informacji o odpowiednich zastosowaniach. ZALETY: Wydajnie przeciwdziałanie drganiom Syntetyczne bazy zapewniają długotrwałą wydajność Zastosowanie w wielu pojazdach dla mokrych skrzyń biegów DCT Minimalizuje tarcie dla płynnych zmian biegów Doskonała ochrona przed zużyciem zapewnia wydłużone życia skrzyni biegów Utrzymuje oszczędność paliwa