



AD15000 Automatic Transmission Flush

Verzija dokumenta: 15.04.2024.



opis

MPM Automatic Transmission Flush koristi se za ispiranje i čišćenje unutrašnjih komponenti ATF Sistema. Vrlo efikasna svojstva čišćenja smanjuju i uklanjaju nakupljen mulj i odčepljuju otvore za tečnost unutar ATF sistema.

Osnovne prednosti

- Olakšava mijenjanje brzina.
- Odčepljuje otvore za tečnost.
- Čisti naslage i lakove sa pločica kvačila.
- Smanjuje kašnjenje prilikom mijenjanja brzina, produžava radni vijek mjenjača i eliminiše vibracije.

Primjena

Kompatibilno sa svim ATF. Primjenjivati samo na potpuno automatskim mjenjačima sa ATF uređajem za ispiranje. Nije primjenjivo kod poluautomatskih i manuelnih mjenjača

Priručnik za aplikaciju

Koristite samo s mašinom za ispiranje automatskog prenosa. Dodajte ATF Flush u mašinu za ispiranje automatskog prenosa. Pratite postupak/uputstva mašine za ispiranje automatskog prenosa. Uvek koristite ATF tečnost preporučenu od strane proizvođača originalnih delova. ATF Flush od 250 ml je pogodan za tretiranje do 8 litara tečnosti za automatski prenos.

Jedinice pakovanja

| ART. BR. | KOLIČINA | KOMADA PO JEDINICI | KOMADA PO PALETI |
|----------|----------|--------------------|------------------|
| AD15250 | 0.25 L | 6 | - |

Standardne analize

| TEST | VREDNOST | METHOD |
|------------------------------|------------|--------------------|
| Shelf life | 2 | year(s) |
| Density na 15°C | 0.870 | kg/l |
| Colour | Licht Geel | |
| Kinematic Viscosity na 40°C | 15.8 | mm ² /s |
| Kinematic Viscosity na 100°C | 3.5 | mm ² /s |
| Flashpoint PM | 95 | °C |
| Pourpoint | 0 | °C |

Ove karakteristike su tipične za tekuću proizvodnju. Može doći do varijacija u ovim karakteristikama.