

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/mihel-dodatek-do-automat-skrzyni-biegow-revital-ep500-at-p-69722.html>

## MIHEL DODATEK DO AUTOMAT. SKRZYNI BIEGÓW REVITAL EP500 AT

Cena	<b>83,13 zł</b>
Numer katalogowy	<b>TEC M852932</b>
Kod producenta	<b>AT</b>
Kod EAN	<b>5903271852932</b>

### Opis produktu

#### MIHEL EP500 AT dodatek do automatycznej skrzyni biegów

Mihel EP 500 AT – preparat o wysokiej skuteczności działania, **przeznaczony do ochrony i rewitalizacji automatycznych skrzyni biegów**. Innowacyjna formuła nano cząsteczek o wysokiej zdolności powierzchniowo czynnej **tworzy na strukturze metalu wytrzymałą stabilną powłokę ochronną** ceramiczno-metalową o niskich współczynnikach oporu i doskonałych właściwościach przewodności cieplnej. Pozwala to na **znaczny redukcję tarcia oraz stałą ochronę podzespołów**, praktycznie eliminując proces ich zużycia. Regularne stosowanie **pozwała znacząco wydłużyć żywotność skrzyni biegów**. Polecany do wszystkich typów przekładni automatycznych włącznie z Tiptronic, Steptronic, CVT.

#### EFEKTY UZYSKANE PO MIHEL EP500 AT:

- Ułatwia zmianę biegów i pracę synchronizatorów.
- Wycisza i stabilizuje pracę mechanizmów przekładniowych.
- Redukuje szarpania podczas zmiany przełożeń.
- Eliminuje wibracje i hałas.
- Regeneruje i wydłuża żywotności skrzyni biegów.
- Zmniejsza ryzyko wystąpienia awarii.
- Utwardza zewnętrzną powierzchnię elementów metalowych i spowalnia proces ich zużycia.
- Tworzy trwałą ochroną warstwę o bardzo niskich współczynnikach tarcia i wysokiej odporności.

#### SPOSÓB UŻYCIA:

**Krok 1:** Aplikację Mihel EP 500 należy przeprowadzić według tabeli powyżej. Dawki dobieramy według ilości oleju.

**Krok 2:** Dobraną odpowiednią ilość preparatu na podstawie ilości oleju w skrzyni biegów aplikujemy do wlewu oleju przekładniowego. Ważne, aby przed dokonaniem tej czynności olej osiągnął swoją roboczą temperaturę pracy.

**Krok 3:** Po aplikacji preparatu zakręcamy korek wlewu oleju skrzyni biegów. Następnie należy przejechać 30-50 km kilkukrotnie przyspieszając i zwalniając pojazd, aby skrzynia biegów mogła pracować na każdym z biegów. Po tej czynności można w normalny sposób eksploatować auto.

**Krok 4:** Pełna ochrona skrzyni biegów nastąpi po przejechaniu 10000 km/6500 mil od aplikacji.

Produkt zdatny do użytku 10 lat od daty produkcji podanej na opakowaniu.

\*\*