

A1001

SET 4 ASTE GRADUATE PER LIVELLO OLIO MERCEDES

Guida e lista di comparazione per i livelli dell'olio

Set per misurare i livelli dell'olio nei veicoli Mercedes non forniti in origine di aste per la verifica del livello dell'olio motore e cambio.

ISTRUZIONI D'USO:

1. Parcheggiare il veicolo a motore caldo su una superficie piana.
2. Spegnerne il motore del veicolo e aspettare qualche minuto (5 minuti circa).
3. Togliere il tappo di protezione posto sopra il foro per l'asta.
4. Inserire l'asta nel tubo fino a quando la punta non tocca la coppa dell'olio. L'impugnatura dell'asta non deve arrivare a contatto con il tubo.
5. Estrarre l'asta dal tubo e leggere il livello dell'olio sull'asta.
6. Il livello dell'olio verrà ripristinato facendo riferimento alle tabelle o ai dati del costruttore.
7. Richiudere infine il tubo con il tappo originale.

Importante!

Se il tappo di sicurezza non viene chiuso in maniera appropriata, il motore rischia di danneggiarsi.

Le aste sono utilizzabili su:

- **Asta codice 217.450 (colore verde):** per il controllo dell'olio cambio automatico su vetture Mercedes Benz aventi codice cambio 722.6 L'asta flessibile è lunga 1156 mm e misura il livello dell'olio a diverse temperature (25°C a 80°C).
- **Asta codice 217.451 (colore rosso):** per il controllo dell'olio cambio automatico su vetture Mercedes Benz aventi codice cambio 716.5 e 722.7 . L'asta flessibile è lunga 856mm con tacche da 1 a 12.
- **Asta codice 217.452 (colore blu):** corrisponde al codice Mercedes #120 589 07 21 00 per il controllo dell'olio motore su vetture Mercedes Benz con codice motore M137, 611, 612 e 613. L'asta flessibile è lunga mm.850 con scala da 50 a 200 mm e da 550 a 840 mm.
Attenzione: dal motore n°611.692 al motore n°448.573 il livello dovrà rispettare le seguenti misure: min.110 - max 138. Dal motore n°448.573 min.99,5 – max. 127,5
- **Asta codice 217.453 (colore giallo):** per il controllo dell'olio motore su vetture Mercedes Benz con codice motore M112, 113, 646, 647 e 648. L'asta piatta è lunga 850mm con scala da 50 a 200 mm e da 550 a 840 mm.