

**Kit di analisi dei fluidi e strumenti di campionamento**

Nome	Codice articolo disponibile per TUTTI i Paesi EMEA, serviti dal laboratorio in Polonia.	Offerta alternativa per i Paesi elencati sotto*, serviti dal laboratorio negli Emirati Arabi Uniti.	Contenuto	Descrizione
STARTER KIT DI ANALISI DELL'OLIO	6988058	6988058ME*	2x kit di campionamento dell'olio (incluso il test) 2x flessibili con lunghezza di 137 cm / 54" 1x pompa a vuoto per campionamento	Questo kit contiene tutta l'attrezzatura necessaria per il prelievo di campioni e due analisi dell'olio prepagate. Adatto per olio idraulico, olio motore, olio della trasmissione e olio per ingranaggi.
KIT DI ANALISI DELL'OLIO (10 CAMPIONI)	6988061	6988061ME*	10x kit di campionamento dell'olio (incluso il test)	Dieci analisi dell'olio prepagate. Adatto per olio idraulico, olio motore, olio della trasmissione e olio per ingranaggi.
KIT DI ANALISI DEL REFRIGERANTE (5 CAMPIONI)	7446920	7446920ME*	Confezione da 5 kit di campionamento (incluso il test)	Cinque analisi del refrigerante prepagate. Adatto per refrigeranti a base di glicole etilenico o glicole propilenico.
KIT DI BASE DI ANALISI DEL CARBURANTE (CAMPIONE SINGOLO)	7257731	7257731ME*	Kit di base di campionamento del carburante singolo (incluso il test)	Una sola analisi di base del carburante diesel.
KIT AVANZATO DI ANALISI DEL CARBURANTE (CAMPIONE SINGOLO)	7257732	7257732ME*	Kit avanzato di campionamento del carburante singolo (incluso il test)	Analisi avanzata del carburante diesel singola, che prevede un numero maggiore di test rispetto all'analisi di base.
POMPA A VUOTO PER L'ANALISI DEI FLUIDI	6988062		Pompa a vuoto per il campionamento dell'olio	Pompa a vuoto riutilizzabile per il prelievo di campioni. Per i campioni di refrigerante utilizzare una pompa separata designata a questo scopo.**
FLESSIBILI DI PLASTICA PER L'ANALISI DEI FLUIDI	6988059		Flessibili per il campionamento da 30 m / 100 piedi	Utilizzare un nuovo flessibile per ogni macchina o motore. Nel flessibile potrebbero depositarsi fuliggine dell'olio motore e additivi di altri oli che potrebbero causare la contaminazione di altri campioni.

In base alle capacità logistiche locali, offriamo due opzioni per i seguenti Paesi, che possono scegliere l'offerta EMEA garantita dal laboratorio in **Polonia** o il laboratorio alternativo negli **Emirati Arabi Uniti**.

\* Bahrain, Egitto, Iraq, Kuwait, Giamahiria Araba Libica, Marocco, Oman, Qatar, Arabia Saudita, Tunisia, Emirati Arabi Uniti e Yemen.

\*\* Per prelevare i campioni di refrigerante del motore non utilizzare la pompa a vuoto impiegata per prelevare i campioni di olio. Anche se il fluido non entra nel cilindro della pompa, i residui di glicole del campione di refrigerante possono causare un "falso positivo" nei campioni di olio prelevati successivamente con la stessa pompa. Destinare una pompa separata per i campioni di refrigerante.