



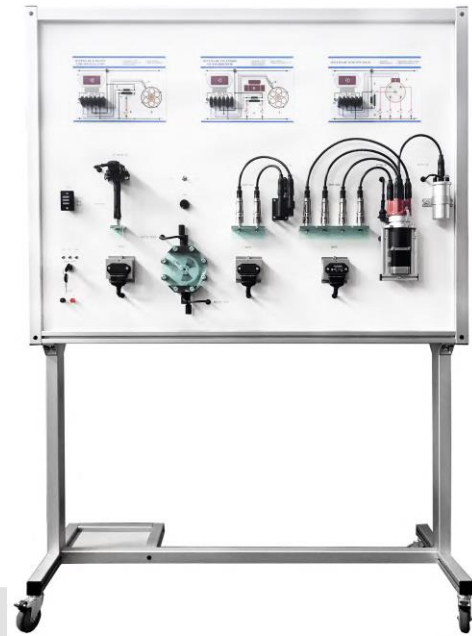
# TRAINER DIDATTICO SUL SISTEMA DI ACCENSIONE

A6

Product number  
MSUS01



Trainer didattico completamente funzionale per l'apprendimento e la comprensione dei sistemi di accensione della miscela combustibile nei motori a 4 tempi a combustione interna. Questo trainer integra tre diversi tipi di sistemi di accensione e fornisce contatti aperti per la misurazione dei componenti e dei circuiti del sistema, garantendo un'istruzione dettagliata e pratica.



## Caratteristiche

- Include un sistema di accensione compatto a scintilla singola (DI/COP), un sistema di accensione a doppia scintilla e un sistema di accensione a transistor (TSZ-h).
- Presenta contatti aperti per una facile misurazione dei parametri elettrici in vari componenti del sistema.
- Consente di passare tra diversi sistemi di accensione utilizzando l'interruttore di selezione integrato per una formazione completa.
- Cavi ad alta tensione, bobine di accensione, candele e distributori sono chiaramente visibili e accessibili per uno studio dettagliato.
- Include un disco rotante a ingranaggi e un motore elettrico per simulare diverse frequenze di rotazione dell'albero motore.
- Consente di osservare il funzionamento del sistema e misurare i parametri elettrici utilizzando contatti aggiuntivi da 12 V per gli strumenti diagnostici.
- Design "plug and play", che non richiede ulteriori montaggi, assemblaggi o preparazioni speciali per il funzionamento.

## Specifiche

- Dimensioni: 1360 x 500 x 1820 mm
- Peso: ca. 70 kg
- Alimentazione: batteria 12 V oppure fonte di alimentazione 12 V da rete domestica 230 V 50 Hz
- Codice prodotto: MSUS01

