

Link do produktu: <https://max-mar.com/magneti-marelli-rozszerzony-zestaw-do-obslugi-i-naprawy-pojazdow-hybrydowych-i-elektrycznych-p-2307.html>


# Magneti Marelli - Rozszerzony zestaw do obsługi i naprawy pojazdów hybrydowych i elektrycznych

Cena brutto	<b>5 076,46 zł</b>
Cena netto	<b>4 127,20 zł</b>
Kod EAN	<b>8001063875422</b>
Producent	<b>Magneti Marelli</b>

## Opis produktu

### Rozszerzony zestaw do obsługi i naprawy pojazdów hybrydowych i elektrycznych firmy Magneti Marelli

Walizka narzędziowa, z profilowanymi przegrodami wewnętrznymi.  
 Wymiary 375x305x55 mm  
 waga ok. 3,8 kg w komplecie z narzędziami

#### Elementy zestawu:

- Izolowane nasadki, grzechotka i przedłużka

Kategoria do 1000V prądu przemiennego i 1500V prądu stałego IEC60900  
 Izolacja PVC w kolorze pomarańczowym, z oznaczeniem laserowym  
 6 szt. izolowanych nasadek 3/8", rozmiary 8/10/11/12/13/14 mm  
 Izolowana grzechotka dwukierunkowa 3/8" o długości 203 mm  
 Izolowana przedłużka 3/8" o długości 140 mm

- Klucz płaski izolowany

Kategoria do 1000V prądu przemiennego i 1500V prądu stałego IEC60900  
 Klucz płaski izolowany, rozmiar 10 mm

- Izolowany śrubokręt krzyżakowy

Kategoria do 1000V prądu przemiennego i 1500V prądu stałego IEC60900  
 Śrubokręt krzyżakowy izolowany 2x6x100 mm, długość wraz z uchwytem 218 mm

- Szczypce izolowane zagięte

Kategoria do 1000V prądu przemiennego i 1500V prądu stałego IEC60900  
 Szczypce 200 mm

- Izolowany śrubokręt płaski

Kategoria do 1000V prądu przemiennego i 1500V prądu stałego IEC60900  
 Izolowany śrubokręt płaski 1x5,5x125 mm, długość wraz z uchwytem 232 mm

- Rękawice izolacyjne

Kategoria III klasa 0 (EN 60903:2003 / IEC 60903:2014)  
 Wykonane z naturalnej gumy lateksowej o grubości 1,6 mm

- Mata izolacyjna

Nominalna długość, szerokość i grubość: 100x100x0,4 cm

- Kask ochronny

Kask z polietylenu o wysokiej gęstości (HDPE) stabilizowanego UV, wyjątkowo odporny, izolowany do 1000V AC lub 1500V DC. Zgodny z rozporządzeniem (UE) 2016/425 wraz z późniejszymi zmianami oraz spełniający wymagania norm EN 397, EN 50365, EN 13463, został zaklasyfikowany do kategorii III środków ochrony indywidualnej.

4-punktowa uprząż Push-Key z materiałowymi paskami regulowanymi za pomocą suwaka, zapewniająca wysoką stabilność.

Wbudowane otwory do mocowania środków ochrony twarzy

Regulacja tylna za pomocą taśmy punktowej od 52 do 62 cm

- Przyłbica ochronna

Przyłbica z poliwęglanu chroniąca przed łukiem elektrycznym z ramką z otworami umożliwiającymi nałożenie kasku

Grubość 1,5mm, rozmiar 190x430 mm, ochrona przed rozpryskami cieczy, łukiem elektrycznym w wyniku zwarcia, stopionymi metalami i gorącymi ciałami stałymi

Produkt został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2016/425 wraz z późniejszymi zmianami.

Spełnia wymogi określone w normach EN 166 i EN 170 i został sklasyfikowany jako środek ochrony indywidualnej kategorii II.