

Link do produktu: <https://max-mar.com/cub-czujnik-tpms-duo-clamp-in-auta-europejskie-oraz-amerykanskie-p-2346.html>



CUB - Czujnik TPMS DUO CLAMP-IN auta europejskie oraz amerykańskie

Cena brutto	139,00 zł
Cena netto	113,01 zł
Kod EAN	4713494982283
Producent	Cub

Opis produktu

Czujnik CUB Uni Sensor DUO, programowany bezprzewodowo i przewodowo - stosowany do aut produkowanych na rynek europejski oraz amerykański.

UNI Sensor to uniwersalny programowalny czujnik TPMS. Z pomocą urządzenia Sensor AID czujnik może być przeprogramowany oraz aktywowany dla wybranego pojazdu. Sensor można zaprogramować do ponad 98% aut dostępnych na rynku, wyposażonych w bezpośredni system TPMS.

Czujniki UNI Sensor mogą być zamiennikami dla uszkodzonych lub niedziałających oryginalnych czujników bez potrzeby przeprogramowania komputera w aucie. Mogą być użyte w drugim zestawie kół i będą zachowywały się jak czujniki oryginalne. Sensory można zaprogramować jako zamienniki, które będą pasowały do podanego modelu auta, jednakże będą posiadały inny numer ID. Można również wykonać duplikat oryginalnego czujnika, przy użyciu tego samego ID.

Dane techniczne czujnika UNI Sensor:

- Żywozna bateria, urządzenie może pracować na jednej baterii nawet do 7 lat.
- Bateria zacznie działać dopiero po zaprogramowaniu czujnika i aktywowaniu go.
- Możliwość zaprogramowania czujnika jako duplikat, bądź zamiennik.
- Urządzenia mogą być przeprogramowane do 100 000 razy.
- Czujnik jest montowany przy użyciu skręcanej zaworu (Clamp-In)
- Możliwość wymiany samego zaworu, bez potrzeby wymiany całego czujnika ciśnienia.
- Czujniki spełniają normy produkcyjne IC's oraz ISO 9000.
- Zawory czujników zabezpieczone są metodą anodowania.
- Możliwość programowania przewodowego oraz bezprzewodowego.

Czujniki UNI Sensor idealnie nadają się jako zamienniki dla oryginalnych czujników TPMS. Spowodowane jest to tym, że nie odbiegają niczym od oryginału oraz są od nich dużo tańsze. Dodatkowym ich atutem jest możliwość bezproblemowego zamontowania do praktycznie każdej felgi dostosowanej do montażu czujników ciśnienia. Potwierdzone zostało to przez producentów felg, którzy stworzyli listy z dopasowaniem popularnych czujników na rynku do felg wyprodukowanych przez nich.