

Opornik do silnika dmuchawy Massey Ferguson 1004 3050 6150 8110 3304510M92_34726

Opornik do silnika dmuchawy Massey Ferguson 1004 3050 6150 8110 3304510M92

Opornik (rezystor) dmuchawy kabiny o numerze katalogowym 3304510M92 to kluczowy podzespół układu wentylacji i klimatyzacji w ciągnikach Massey Ferguson. Odpowiada on za regulację prędkości obrotowej silnika dmuchawy, umożliwiając pracę wentylatora na różnych biegach. Wykonany z wysokiej jakości materiałów odpornych na wysokie temperatury, rezystor ten zapewnia stabilną pracę układu nawiewu, co jest niezbędne dla komfortu operatora podczas długotrwałych prac polowych. Konstrukcja elementu pozwala na efektywne odprowadzanie ciepła generowanego podczas pracy, co zapobiega jego przegrzaniu i awariom całego modułu wentylacji.

Opornik Massey Ferguson 3304510M92 - Specyfikacja techniczna:

- Numer katalogowy: 3304510M92
- Zastosowanie: Układy nawiewu i klimatyzacji kabiny
- Przeznaczenie: Regulacja biegów dmuchawy
- Materiał: Ceramika i stopy odporne na temperaturę
- Kompatybilność: Szeroka gama modeli Massey Ferguson (serie 3000, 6000, 8000)

Kluczowe zalety produktu:

- Przywrócenie pełnej funkcjonalności nawiewu – umożliwia ponowną regulację siły podmuchu na wszystkich biegach (częstym objawem awarii jest praca dmuchawy tylko na najwyższym biegu).
- Wysoka trwałość termiczna – zastosowanie sprawdzonych komponentów gwarantuje długą żywotność, nawet przy intensywnym użytkowaniu klimatyzacji w upalne dni.
- Idealne dopasowanie OEM – produkt wykonany zgodnie z parametrami fabrycznymi, co zapewnia szybki i bezproblemowy montaż w gnieździe dmuchawy.
- Ochrona silnika wentylatora – odpowiednio dobrane parametry oporności chronią silnik dmuchawy przed nagłymi skokami napięcia.

Szerokie zastosowanie w maszynach Massey Ferguson:

- Serie starsze: 274, 294, 675, 690, 698, 1004, 1014, 1024.
- Seria 3000 i 3100: 3050, 3060, 3075, 3080, 3095, 3120, 3125.
- Seria 3600: 3630, 3645, 3655, 3670, 3690.
- Seria 6100 i 6200: 6120, 6150, 6180, 6245, 6270, 6290.
- Seria 8100 i 8200: 8110, 8130, 8160, 8220, 8250, 8280.
- Kombajny: 7250, 7256, 7274, 7278, 7282.

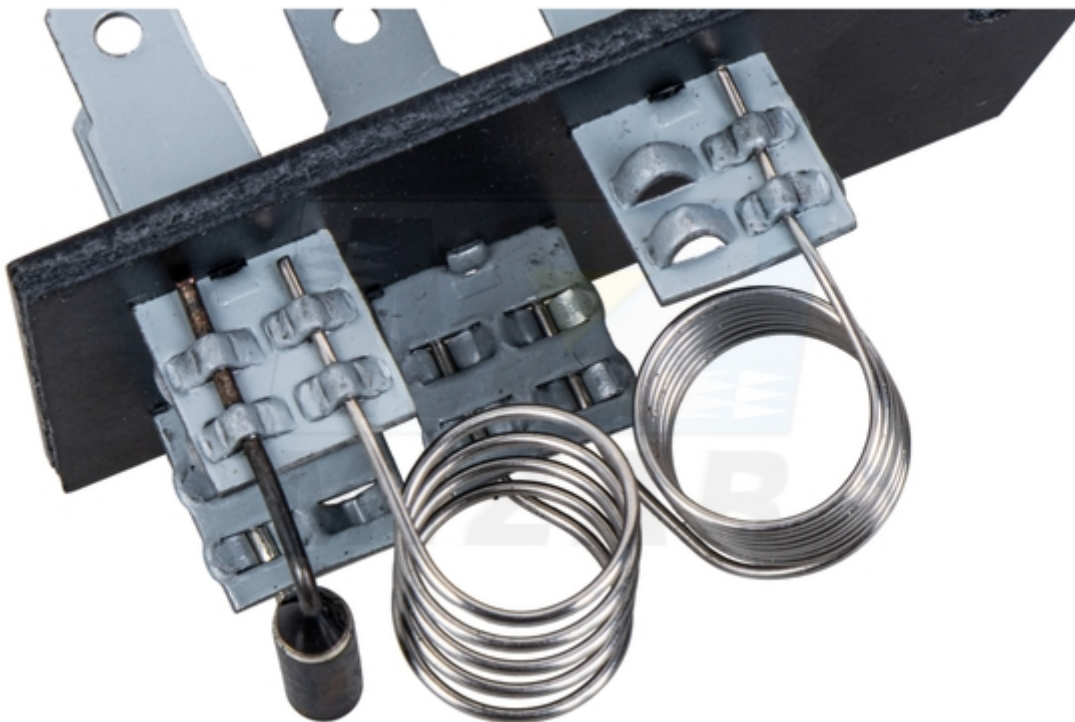
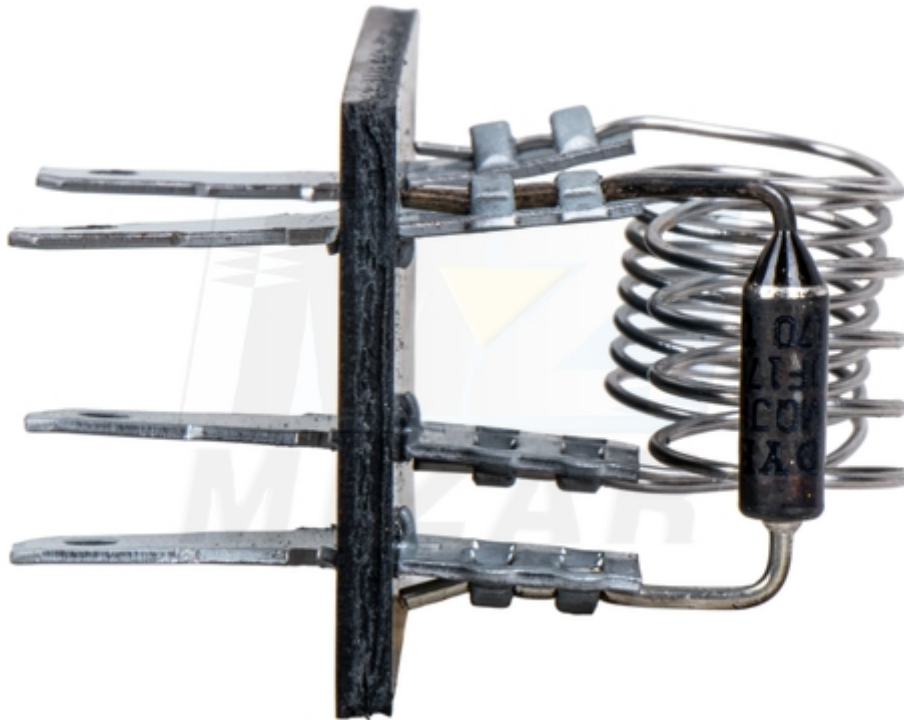
Porady serwisowe - FAQ

- Jakie są objawy uszkodzenia opornika? Najpopularniejszym objawem jest sytuacja, w której nawiew działa tylko na ostatnim (najmocniejszym) biegu lub całkowicie przestaje reagować na zmianę pozycji pokrętki.
- Gdzie zamontowany jest opornik? Zazwyczaj znajduje się on w obudowie nagrzewnicy, w kanale powietrznym, aby przepływające powietrze mogło go chłodzić podczas pracy.
- Czy można go naprawić? Oporniki są elementami nierozbieralnymi. Ze względu na bezpieczeństwo przeciwpożarowe układu elektrycznego, w przypadku awarii zaleca się wyłącznie wymianę na fabrycznie nowy element o numerze 3304510M92.

Elektronika i podzespoły kabiny Massey Ferguson, galeria:







Zapewnij sobie optymalną temperaturę w kabinie - wybierz sprawdzony opornik dmuchawy Massey Ferguson. Komfort pracy to wyższa wydajność Twojego gospodarstwa!