

Link do produktu: <https://mk-auto.pl/zacisk-hamulcowy-bmw-e92-e90-m3-komplet-przod-p-859.html>



ZACISK HAMULCOWY BMW E92 E90 M3 KOMPLET PRZÓD

Cena	1 950,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	34 11 7 845 133, 34 11 7 845 134
Producent	ATE
Producent części	ATE
Jakość części (zgodnie z GVO)	Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES)
Średnica tłoczka	60 mm
Waga produktu	15 kg
Typ samochodu	Samochody osobowe
Numer katalogowy oryginału	7845133 7845137 , 7845137 7845138
Strona zabudowy	przód
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	15 kg

Opis produktu



Komplet zacisków BMW przód prawy i lewy kompletny z jarzmami .

60/30/360

seria 3 E90 92 93 M3

seria 1 E82 wersja M1

Zaciski po regeneracji , malowane proszkowo , zestaw uszczelnień oryginalne BMW





1' E82

- M Coupé Coupé (ECE)
- M Coupé Coupé (USA)

3' E93 LCI

- M3 Cabrio (ECE)
- M3 Cabrio (USA)

3' E93

- M3 Cabrio (ECE)
- M3 Cabrio (USA)

3' E92 LCI

- M3 Coupé (ECE)
- M3 Coupé (USA)

3' E92

- M3 Coupé (ECE)
- M3 Coupé (USA)

3' E90

- M3 Limousine (ECE)
- M3 Limousine (USA)

3' E90 LCI

- M3 Limousine (ECE)
- M3 Limousine (USA)



Układ hamulcowy zasady bezpieczeństwa.

Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa układu hamulcowego w motocyklach oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

1. Ryzyko utraty kontroli nad pojazdem:

- * Upewnij się, że montaż i serwis układu hamulcowego są przeprowadzane przez wykwalifikowanego mechanika.
- * Sprawdź regularnie stan tarcz, klocków hamulcowych i przewodów, aby uniknąć awarii podczas jazdy.
- * Nie używaj uszkodzonych lub niekompletnych części.

2. Ryzyko przegrzania układu hamulcowego:

- * Unikaj długotrwałego hamowania, szczególnie podczas zjazdów, aby nie doprowadzić do przegrzania i utraty skuteczności hamulców.
- * Regularnie sprawdzaj poziom płynu hamulcowego i wymieniaj go zgodnie z zaleceniami producenta.

3. Ryzyko wypadku spowodowane wyciekami płynu hamulcowego:

- * Dokładnie dokręcaj wszystkie połączenia w układzie hamulcowym.
- * Regularnie sprawdzaj, czy nie ma wycieków płynu hamulcowego.
- * W przypadku wycieku natychmiast napraw usterkę.

4. Ryzyko uszkodzenia mechanicznego i utraty efektywności hamowania:

- * Używaj tylko oryginalnych części zamiennych lub zamienników zatwierdzonych przez producenta.
- * Nie modyfikuj układu hamulcowego w sposób niezgodny z instrukcjami producenta.
- * Przechowuj części hamulcowe w suchym i czystym miejscu, z dala od substancji chemicznych.

5. Ryzyko obrażeń ciała podczas montażu:

- * Podczas montażu układu hamulcowego używaj odpowiednich narzędzi i odzieży ochronnej, takiej jak rękawice i okulary.
- * Uważaj na ostre krawędzie i inne elementy, które mogą spowodować skaleczenia.

6. Zagrożenie dla środowiska:

- * Zużyty płyn hamulcowy oddawaj do punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych.
- * Nie wylewaj płynu hamulcowego do kanalizacji ani do gleby.

7. Ostrzeżenie dla osób bez doświadczenia:

- * Jeśli nie masz doświadczenia w naprawach motocykli, zleć serwis i wymianę elementów układu hamulcowego wykwalifikowanemu mechanikowi.

8. Ryzyko związane z ABS (jeśli dotyczy):

- * Pamiętaj, że system ABS nie zwalnia z obowiązku zachowania ostrożności i przestrzegania zasad bezpieczeństwa na drodze.
- * Regularnie sprawdzaj działanie systemu ABS.