

Link do produktu: <https://mk-auto.pl/bmw-zacisk-hamulcowy-przod-lewy-bmw-f01-f12-f10-6036-p-676.html>



BMW zacisk hamulcowy Przód lewy BMW F01 F12 F10 60/36

Cena	605,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	6786817
Kod producenta	0986134140
Producent	BMW
Numer katalogowy oryginału	34 11 6 786 817
Strona zabudowy	przód - lewa
Typ samochodu	Samochody osobowe
Numer katalogowy części	34 11 6 786 817
Numery katalogowe zamienników	0986134140
Średnica tłoczka	60 mm
Producent części	ATE
Jakość części (zgodnie z GVO)	Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES)

Opis produktu



Zacisk Hamulca BMW F10,11,02,01,04,06,07

- **Wersja handlowa (IAM):** 0986134140
- **Nazwa:** Zacisk hamulcowy lewy; przedni
- **Zatrzymanie produkcji:** -
- **Skrót handlowy (HKB):** CR1843
- **Nr zamienny:** 0986135140
- **numery artykułów sprzedawanych w parach:** 0 986 135 140
- **Rodzaj zacisku hamulca:** Zacisk pływający
- **Materiał:** Aluminium
- **Otwór zacisku pięściowego:** 84,00 mm
- **Zewnętrzna średnica tłoka:** 60,00 mm

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.