

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 06:00

Link do produktu: <https://mk-auto.pl/zacisk-hamulca-bmw-x5-x6-4420-tyl-prawy-p-711.html>



Zacisk hamulca bmw X5 X6 44/20 tył Prawy

Cena	223,04 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	6776788
Kod producenta	0986135495
Producent	BMW
Producent części	ATE
Jakość części (zgodnie z GVO)	Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES)
Numer katalogowy oryginału	34 21 6 776 788, 6776788
Strona zabudowy	tył - prawa
Typ samochodu	Samochody osobowe
Numer katalogowy części	0986135495
Średnica tłoczka	44 mm

Opis produktu



- **Zacisk hamulcowy BMW E70 E71 F15 F16**
- **Tylny Prawy**
- **Kupując zestaw zacisk Prawy i Lewy Płyn Dot 4 gratis**
- Wersja handlowa (IAM): 0986135495
- Nazwa: Zacisk hamulcowy prawy; tylny
- Skrót handlowy (HKB): CR2552
- Nr zamienny: 0986135495
- numery artykułów sprzedawanych w parach: 0 986 134 495
- Rodzaj zacisku hamulca: Zacisk pływający
- Materiał: Aluminium
- Otwór zacisku pięściowego: 67,50 mm
- Zewnętrzna średnica tłoka: 44,00 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.