

Link do produktu: <https://mk-auto.pl/zacisk-hamulcowy-prawy-tyl-tylny-bmw-e92-e93-4422-p-834.html>

ZACISK HAMULCOWY PRAWY TYŁ TYLNY BMW E92 E93 44/22

Cena	275,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	4 21 6 769 102
Kod producenta	3322938097646
Kod EAN	3322938097646
Producent	ATE
Numer katalogowy oryginału	34 21 6 769 102, 6 769 102
Strona zabudowy	tył - prawa
EAN	3322938097646
Typ samochodu	Samochody osobowe
Numer katalogowy części	24.3441-9958.5
Numery katalogowe zamienników	BHS1306E
Średnica tłoczka	44 mm
Waga produktu	3 kg
Producent części	ATE
Jakość części (zgodnie z GVO)	Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES)

Opis produktu

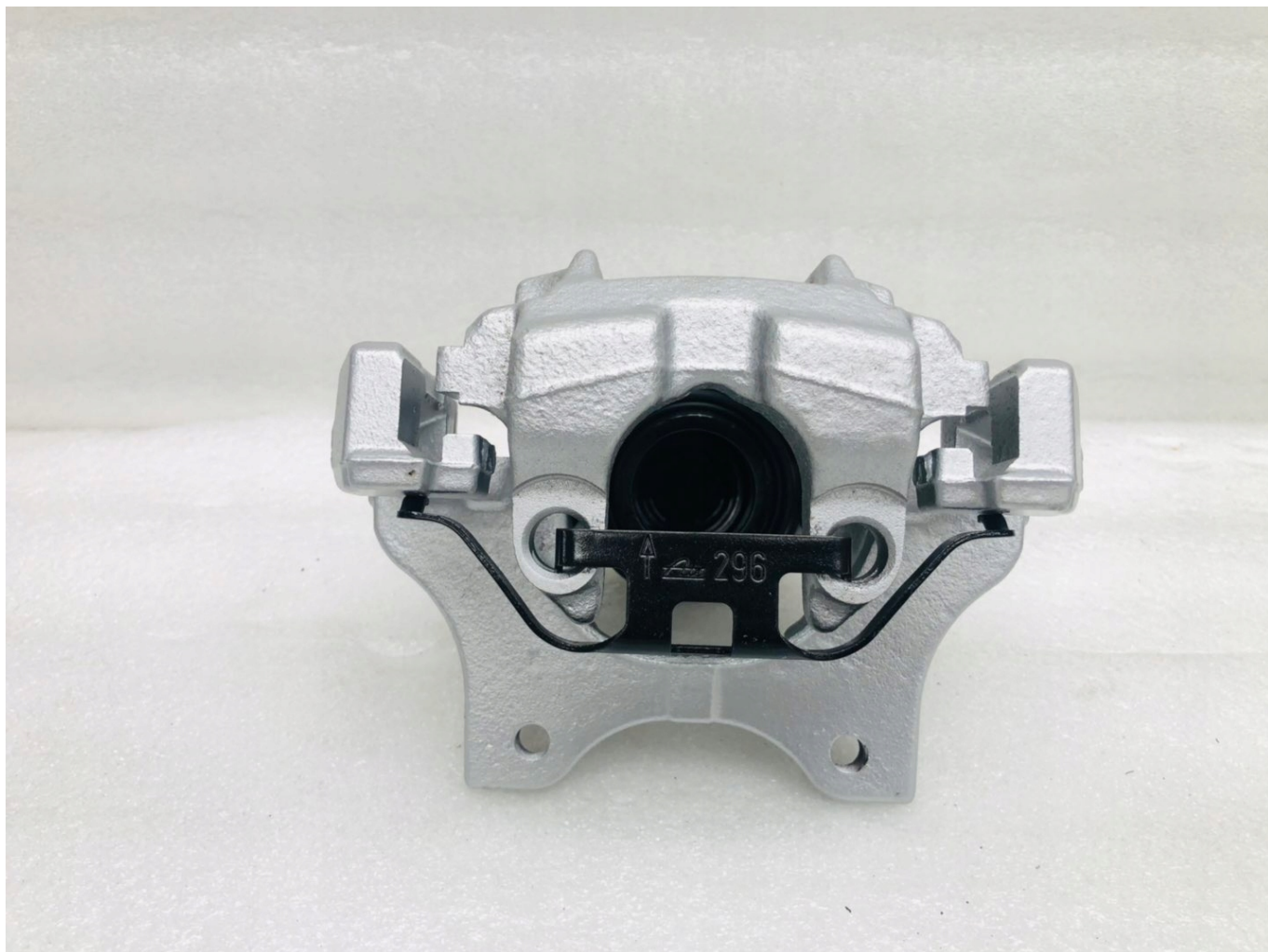


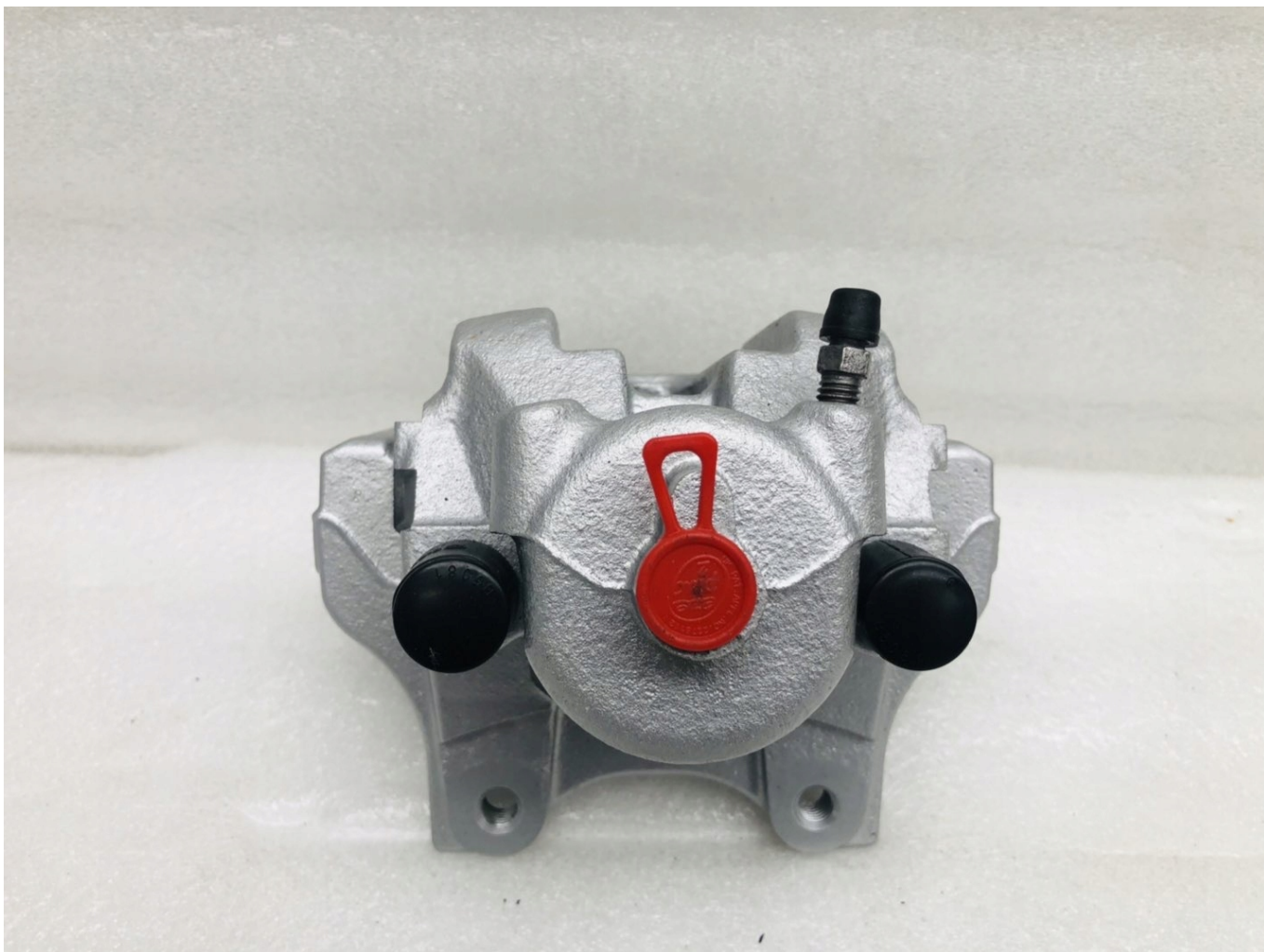
Zacisk hamulcowy Tylny prawy BMW seria 3 e90 , X1 E84

Tarcza 336mm / 22mm

Część po regeneracji w stanie jak na zdjęciu z jazmem.

Część regenerowana sprawdzona .Wszystkie części używane lub regenerowane które sprzedajemy są wysyłane w takiej jakości jak prezentują zdjęcia w ofercie . Nie wstawiamy zdjęć części nowych (jest to powszechna metoda niektórych sprzedawców) co sugeruje jakość części nowej . a klient otrzymuje coś co nie ma nic wspólnego z prezentowaną na zdjęciach ofertą . Dbamy o jakość naszych części , czyścimy i sprawdzamy . Zawsze otrzymasz to co widzisz na zdjęciu a w przypadku oferty która zawiera wiele sztuk , każda kolejna sztuka jest tej samej jakości .





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.