

Link do produktu: <https://mk-auto.pl/httpsmk-autoplzacisk-lewy-przod-golf-iv-v-vi-bora-polo-beetle-octavia-i-fabia-bhw347-p-1215htm-p-1215.html>



Zacisk Lewy Przód GOLF IV V VI BORA POLO BEETLE Octavia I Fabia BHW347

Cena	218,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BHW347E
Kod EAN	3322937390649
Producent	Volkswagen
Strona zabudowy	lewa
Typ samochodu	Samochody dostawcze, Samochody osobowe
Numer katalogowe zamienników	ASHUKI by Palidium PAL4-1071, BRAXIS AG0385, BRAXIS AG1918, BRAXIS AG3084, GENERAL RICAMBI AU6093, GH GH-434368V, HELLA PAGID 8AC 355 389-111, HELLA PAGID 8AN 355 789-111, JPN 21H9003-JPN, JURATEK JCA1006L, KAMOKA JBC0081, LAUBER 77.2328, MAXGEAR 82-0027,
Numer katalogowy oryginału	AUDI 1J0 615 105 D, AUDI 1J0 615 123, AUDI 1J0 615 123 A, AUDI 1K0 615 123 A, AUDI 1K0 615 123 D, SEAT 1J0 615 105 D, SEAT 1J0 615 123, SEAT 1J0 615 123 A, SEAT 1K0 615 123 A, SEAT 1K0 615 123 D, SKODA 1J0 615 105 D, SKODA 1J0 615 123, SKODA 1J0 615 123 A
EAN (GTIN)	3322937390649
Producent części	TRW
Numer katalogowy części	BHW347E

Opis produktu



Zacisk hamulca tarczowego przód Lewy

AUDI VW Skoda Seat

TRW BHW347E

Zacisk hamulca tarczowego przód Lewy pasuje do:

AUDI A1, A2, A3;

SEAT ALTEA, ALTEA XL, CORDOBA, IBIZA III, IBIZA IV, IBIZA IV SC, IBIZA IV ST, LEON, MII, TOLEDO II, TOLEDO III 1.0-Electric 09.96-

Skoda Fabia I Fabia II Octavia I Octavia II

VW Golf IV V VI Polo Caddy

Parametry: zacisk regenerowany

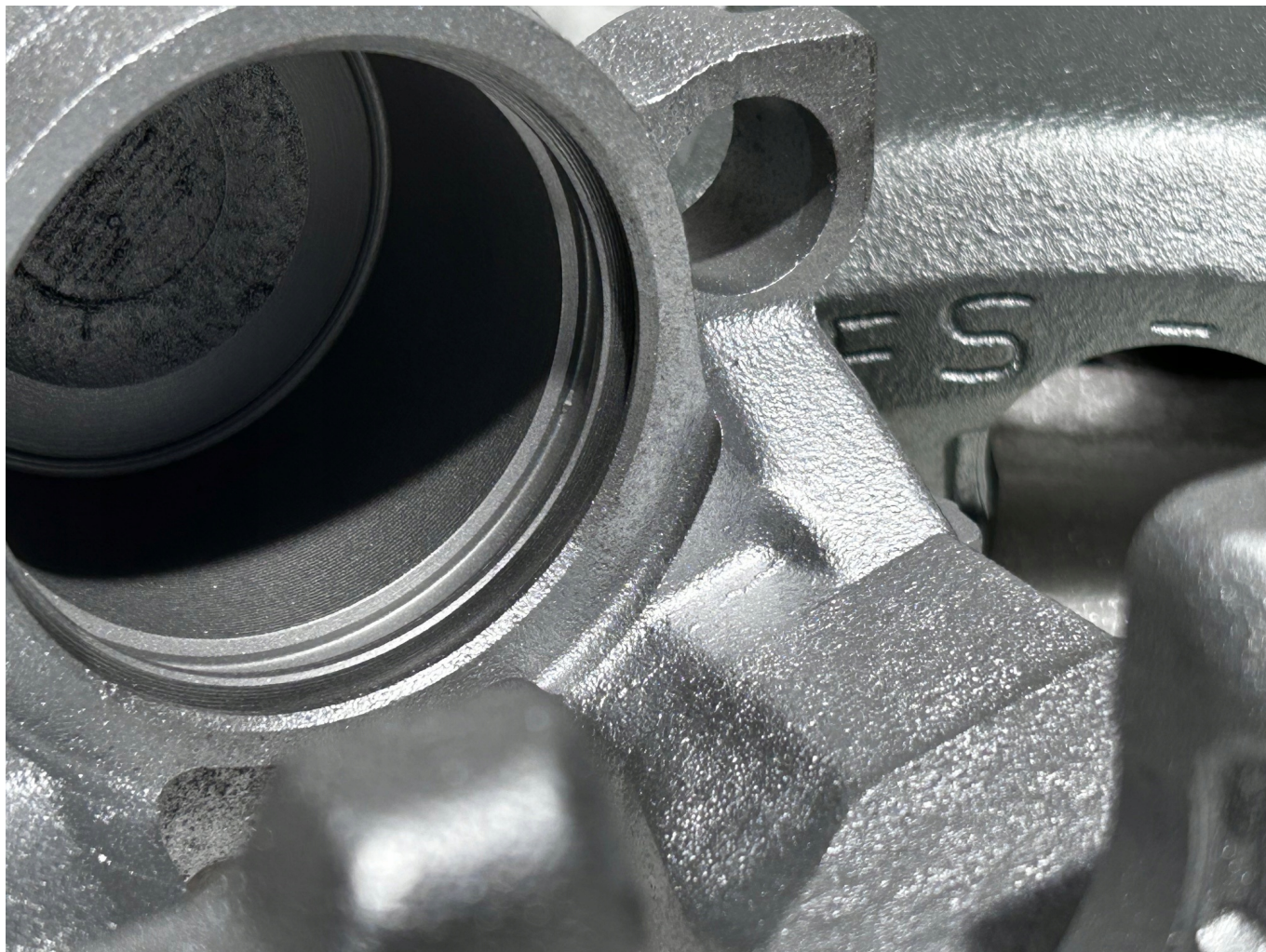
- Ograniczenia producenta: ATE
- Grubość tarczy hamulcowej [mm]: 22
- dla średnicy tarczy hamulcowej [mm]:256
- średnica tłoczka: 54mm

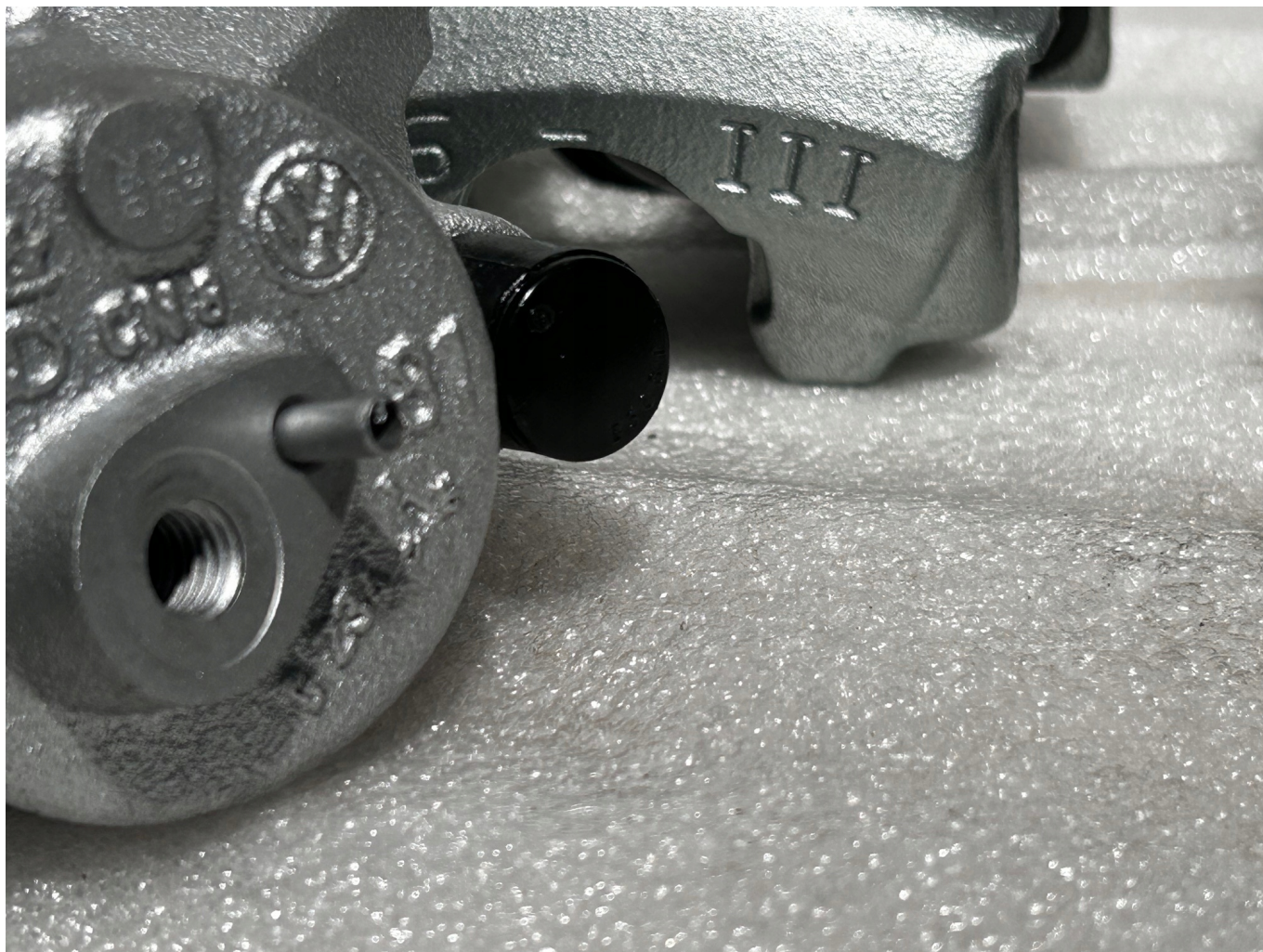
Zacisk hamulcowy

- z lewej
- Oś przednia
- wentylowany

-
- dla pojazdów ze wspomaganie układu kierowniczego
 - bez ramy mocującej (wersja zacisku mocowana bezpośrednio na zwrotnicy bez jarzma)
 - **Nie ma konieczności zwrotu starego, jeśli klient odeśle stary zacisk zwrócimy na konto 40 zł**
 - **Warunkiem zwrotu jest odesłanie zacisku oryginalnego, nie uszkodzonego mechanicznie (urwany odpowietrznik, uszkodzony korpus)**

W jednym modelu auta mogą występować różne warianty części. W przypadku niepewności o właściwy dobór części, zalecana jest weryfikacja wg numeru VIN









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 wyciekiem 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.