

Nr katalogowy  
Z/005

Marka  
Skoda Octavia htb, combi od 98 ->



Gniazdo 7-biegunowe 12V  
z ruchomymi bolcami  
Symbol SWW 1135-812

Oznaczenie zacisku	Zacisk do łączenia przewodów	Kolory
31	do masy pojazdu	Biały , white
L	do świateł kierunku jazdy lewych	Żółty , yellow
R	do świateł kierunku jazdy prawych	zielony, green
54	do świateł hamowania	czerwony, red
58L	do świateł pozycyjnych lewych	czarny, black
58R	do świateł pozycyjnych prawych	brązowy, brown
+	tylne światła przeciwmgłowe	niebieski , blue

Moment skręcający dla śrub i nakrętek (8.8)  
Torque settings for nuts and bolts (8.8)

M8	25 Nm	M12	85 Nm
M10	55 Nm	M14	135 Nm
M16	195 Nm		

- Deșurubați lumini spate, bara de protecție, bara de protecție (nu va fi nici mai mult utilizate) și scutul din plastic a centurii din spate în portbagaj.
- Cele tehnologice orificiile de montare de pe laterale și externe apartamente ale clemelor de metal face permeabile (găuri sunt lipite de bandă).
- Introduceți elemente C și D în clemele de metal și înșurubați ușor (punctul 1) cu șuruburi M10x40 8.8.
- Înșurubați ușor principal transversală A la elemente C și D (punctul 3), cu șuruburi M12x35 8.8.
- Înșurubați ușor barul principal A, împreună cu elemente de C și D în gaura tehnologica a clemei metalice (punctul 2), cu șuruburi M 12x35 8.8.
- Strângeți toate șuruburile în funcție de setarea de cuplu consultați tabelul.
- Tăiați fragmentul în bara de protecție pentru a plasa mânerul a balonului.
- Montați bara de protecție, lumini spate și protecție din plastic a centurii din spate.
- Fixați cuiul și placa electrica cu șuruburi M12x70 8.8.

## SKODA OCTAVIA







htb. 96 -

com. 98 -

NO CAT.Z/005

## INSTRUKCJA MONTAŻU: FITTING INSTRUCTION:

ZESTAW ŚRUBOWY:  
FASTENING MEANS:

	-M12x70 8.8 2szt -M12x35 8.8 4szt -M10x35 8.8 2szt -M10x45 8.8 2szt		- Ø x36 4szt
	-M12 6szt -M10 4szt		
	-M12 6szt -M10 4szt		
	-M12 6szt		

- Unscrew the rear lights, bumper, bumper bar (it will not be used any more) and plastic shield of the rear belt in the boot.
- The technological fitting holes on the side and external flats of the metal clamps make permeable (holes are stuck by band).
- Insert elements C and D in the metal clamps and screw slightly (point 1) with bolts M10x40 8.8.
- Screw slightly the main bar A to the elements C and D (point 3) with bolts M12x35 8.8.
- Screw slightly the main bar A together with elements C and D in the technological hole of the metal clamp (point 2) with bolts M12x35 8.8.
- Tighten all the bolts according to the torque setting- see the table.
- Cut out the fragment in the bumper to place the handles of the ball.
- Assemble the bumper, rear lights and plastic shield of the rear belt.
- Fix the ball and electric plate with bolts M12x70 8.8.

## S.C. AUTO GEDAL IMPEX S.R.L.

Tel: +40 745.805.990 / +40 737.122.471

Email: autogedal@gmail.com

office@auto-hak.ro

Web Page: www.auto-hak.ro

### SKODA OCTAVIA

htb. 96 -

combi 98 -

### Carlig remorcare Skoda Octavia 1996- tip semidemontabil Hakpol

1. Producent zobowiązuje się do wymiany wadliwego wyrobu w okresie 12 miesięcy od daty zakupu lub 24 miesięcy od daty produkcji, w terminie 14-dniowym.
2. Wymianę wadliwego wyrobu dokonuje się w miejscu zakupu lub bezpośrednio u producenta.
3. Nie podlega reklamacji gwarancyjnej zaczepek kulowy, którego uszkodzenie nastąpiło:
  - a) wskutek wypadku,
  - b) wskutek nieprzestrzegania zasad prawidłowej obsługi, eksploatacji, konserwacji podanych w instrukcji.
4. Karta gwarancyjna bez daty sprzedaży, pieczęci sklepu lub warsztatu montującego, nie może służyć jako podstawa do reklamacji.
5. W skutek nie prawidłowego zamontowania zaczepek.

#### Przeznaczenie

Zaczepek kulowy zamontowany do samochodu przeznaczony jest do holowania przyczep towarowych i turystycznych.

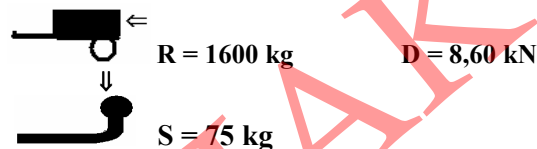
#### Warunki zamontowania

Zaczepek może być zamontowany i eksploatowany w samochodzie, który posiada właściwy stan techniczny elementów podwozia, poprzez które następuje podłączenie haka.

Elementy te nie mogą być uszkodzone mechanicznie ani poprzez działanie korozji.

#### WARUNKI EKSPLOATACJI.

Zaczepek posiada tabliczkę znamionową obowiązującą użytkownika w zakresie prawidłowego i bezpiecznego obciążenia.



W czasie całej eksploatacji należy poszczególne elementy zaczepek utrzymywać w należytych stanie technicznym (właściwie dokręcone elementy łączone, całość konstrukcji zabezpieczona przed działaniem korozji). Przyczepa musi być połączona z samochodem dodatkowym złączem o odpowiedniej wytrzymałości (łańcuch, linka z zapięciem).

#### UWAGA

Uszkodzenia mechaniczne zaczepek kulowego np. w wyniku najechania, zaczepekienia przeszkodę, wykluczają dalszą eksploatację zaczepek. Uszkodzony zaczepek kulowy nie może być naprawiany. Sprawdzić śruby mocujące zaczepek kulowy po około 1000 km przebiegu eksploatacji. Nacisk pionowy na kulę zaczepek nie może przekroczyć 75 kg.

#### Po zamontowaniu zaczepek kulowego należy dokonać przeglądu na stacji diagnostycznej!

data sprzedaży.....

nr rej poj .....

Data produkcji.....-.....  
m-c rok.

.....  
pieczęć sprzedawcy.

**E20-55R-01 0802**