

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		

AUDI A-6 4 D QUATTRO

04 -

AUDI A-6 com.







05 -

NO CAT. A/012

INSTRUKCJA MONTAŻU:
FITTING INSTRUCTION:

ZESTAW ŚRUBOWY:

FASTENING MEANS:

	-M12x70 8.8 2szt -M12x40 8.8 4szt -M10x100 8.8 4szt		- Ø x36 6szt
	-M12 6szt -M10 4szt		
	-M12 6szt -M10 4szt		
	-M12 4szt -M10 2szt		

- Deșurubați bara de protecție.
- Deșurubați elementele de plastic din portbagaj.
- Introduceți elemente C în clemele de metal și înșurubați ușor, prin găurile tehnologice în cleme metalice, cu șuruburi M10x100 8.8 (punctul 1).
- Înșurubați principala bara A la elementele C cu șuruburi M12x40 8,8 (punctul 2).
- Strângeți toate șuruburile în funcție de setarea de cuplu vezi in tabel.
- Tăiați măsurare 50x70 în partea inferioară a barei de protecție fragmentul.
- Înșurubați bara de protecție.
- Fixați mingea și placa electrică.
- Conectați cablurile electrice.
- Înșurubați elementele de plastic din portbagaj.

- Unscrew the bumper.
- Unscrew the plastic elements in the boot.
- Unscrew the bumper bar (it will not be used any more).
- Insert elements C in the metal clamps and screw slightly, through the technological holes in the metal clamps, with bolts M10x100 8.8 (point 1).
- Screw the main bar A to the elements C with bolts M12x40 8.8 (point 2).
- Tighten all the bolts according to the torque setting- see the table.
- Cut out the fragment measuring 50x70 in the lower part of the bumper.
- Screw the bumper.
- Fix the ball and electric plate.
- Connect the electric wires.
- Screw the plastic elements in the boot.

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

Carlig remorcare Audi A6 2004-2011 tip semidemontabil Hakpol

AUDI A-6 4 D, QATTRO

04 -

AUDI A-6 com.

1. Producător se angajează să schimbe produsul defect în termen de 12 luni de la data cumpărării sau 24 luni de la data producției, în termen de 14 zile.
2. Schimbarea produsului defect se face în locul cumpărării sau direct la producător.
3. Nu este posibilă reclamația garanției pentru cuplul sferic, dacă avaria a apărut:
 - a) ca rezultat al unui accident,
 - b) ca rezultat al nerespectării regulilor de operare, utilizării, mentenanței prezentate în manual.
4. Cartea de garanție fără data vânzării, sigilii magazinului sau atelierului de montaj, nu poate servi ca bază pentru reclamație.
5. În caz de montaj necorespunzător al cuplului sferic.

Prerostirea

Cuplul sferic este montat pe automobilul destinat să fie tractat și este destinat tractării marfii și turisticilor.

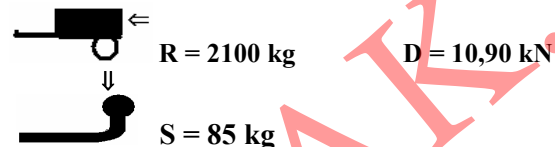
Condiții de montaj

Cuplul sferic poate fi montat și utilizat în automobilul care are starea tehnică adecvată a sistemului de tracțiune, prin care se realizează conectarea cuplului sferic.

Elementele acestea nu pot fi deteriorate mecanic sau prin acțiunea coroziunii.

CONDIIILE DE UTILIZARE

Cuplul sferic are o placă de identificare obligatorie pentru utilizator în domeniul utilizării corecte și sigure a sarcinii.



În timpul utilizării trebuie să se asigure că elementele cuplului sferic sunt menținute în starea tehnică adecvată (elementele strânsuite sunt strânsuite, corpul construcției este protejat împotriva acțiunii coroziunii).

Cuplul sferic trebuie să fie conectat la cuplul sferic suplimentar cu o rezistență adecvată (lanțuri, cablu de tracțiune).

ATENȚIE

Deteriorările mecanice ale cuplului sferic, de exemplu ca rezultat al unei coliziuni, a unei conexiuni necorespunzătoare, exclud utilizarea ulterioară a cuplului sferic.

Cuplul sferic deteriorat nu poate fi reparat.

Verificați șurubii de strângere ai cuplului sferic la aproximativ 1000 km de utilizare.

Forța de apăsare pe bilă a cuplului sferic nu trebuie să depășească 85 kg.

După montajul cuplului sferic trebuie să se facă o verificare la stația de diagnosticare!

data vânzării.....

nr de înregistrare

Data producției.....-

m-c rok.

.....
sigilii vânzătorului.

e20*94/20*0721*00