

Volkswagen Passat (2014- )  
Volkswagen Passat Variant (2014- )  
Volkswagen Passat Alltrack (2014- )  
SEAT Ateca (2016- )  
Audi A3 Sedán (2016- )  
Audi A3 Sedán S-line (2016- )  
Audi A3 Sportback (2016- )  
Audi A3 Sportback S-line (2016- )  
Skoda Octavia (2017- )  
Skoda Octavia Combi (2017- )  
Skoda Octavia Scout (2017- )  
Skoda Karoq (2017- )  
Volkswagen Golf VII Variant (2017- )  
Volkswagen Golf VII Variant R-Line (2017- )  
Cupra Ateca (2019- )  
Cupra Formentor (2021- )





Volkswagen Passat (2014- ) / Volkswagen Passat Variant (2014- ) / Audi A3 (2016- )

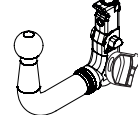
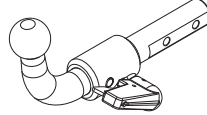
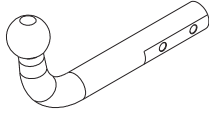
Volkswagen Passat Alltrack (2014- ) / SEAT Ateca (2016- ) / Cupra Ateca (2019- )

# R55

Audi A3 S-line (2016- ) / Audi A3 Sportback (2016- ) / Audi A3 Sportback S-line (2016- )

Skoda Octavia (2017- ) / Skoda Octavia Combi (2017- ) / Skoda Karoq (2017- ) / Cupra Formentor (2021- )

Skoda Octavia Scout (2017- ) / Vw Golf VII Variant (2017- ) / Vw Golf VII Variant R-Line (2017- )



**TowCar** enganches **aragon**

**E13** APPROVALNUMBER: 55R-01 4260 D-VALUE: D 11,75 kN

TYPE: VWG041 CLASS: A50-X MAX.VERT.LOAD: S 130 kg

**TowCar** enganches **aragon**

**E13** APPROVALNUMBER: 55R-01 4261 D-VALUE: D 11,75 kN

TYPE: VWG042-S CLASS: A50-X MAX.VERT.LOAD: S 130 kg

**TowCar** enganches **aragon**

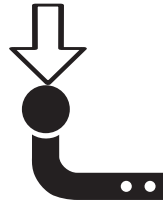
**E13** APPROVALNUMBER: 55R-01 4261 D-VALUE: D 11,75 kN

TYPE: VWG042-V CLASS: A50-X MAX.VERT.LOAD: S 130 kg

D = 11,75 kN



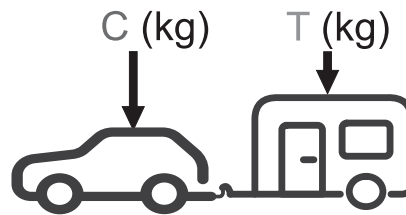
S = 130 kg



\*T 2500 Kg



| N/m | 8,8 | 10,9 | 12,9 |
|-----|-----|------|------|
| M6  | 10  | 15   | 18   |
| M8  | 24  | 36   | 42   |
| M10 | 51  | 75   | 87   |
| M12 | 87  | 130  | 147  |
| M14 | 138 | 198  | 231  |
| M16 | 200 | 289  | 341  |

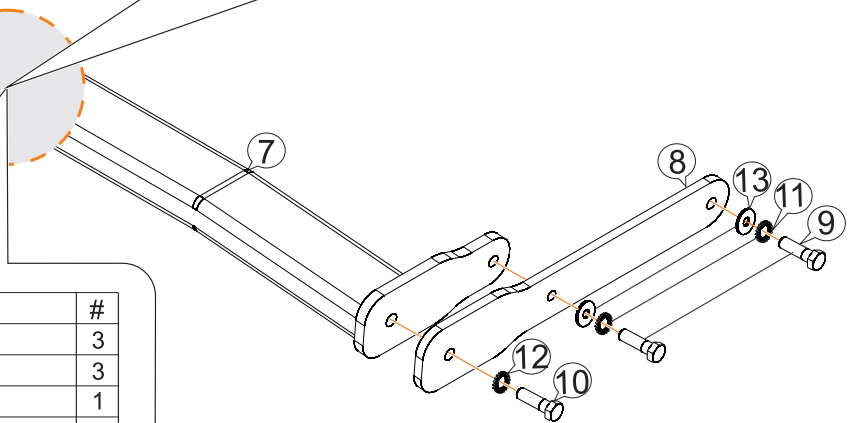
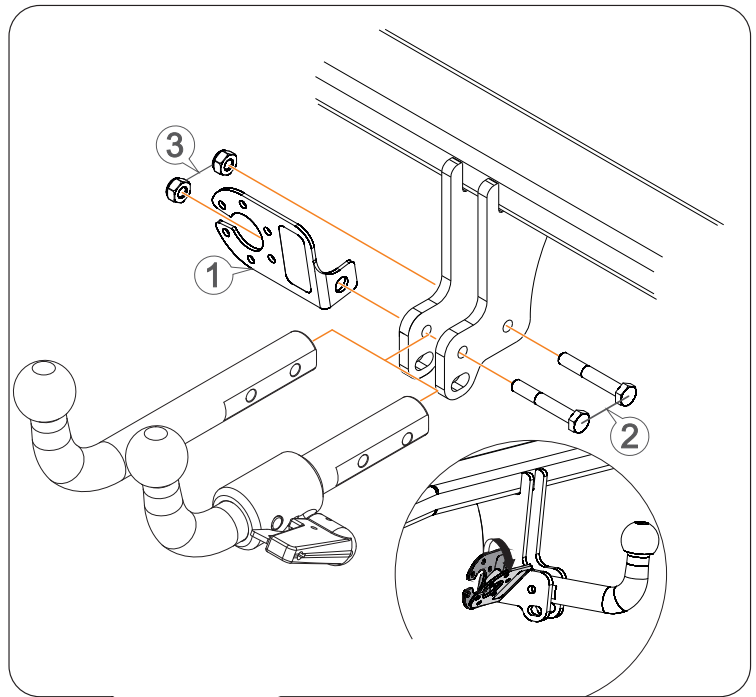
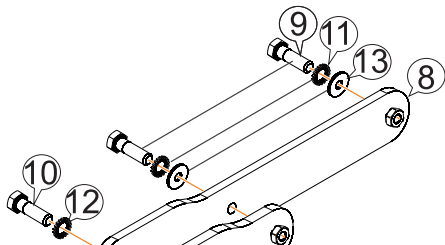


$g = 9,81 \text{ m/s}^2$

$$D \geq \frac{T \cdot C}{T + C} \cdot \frac{g}{1000} \text{ (kN)}$$

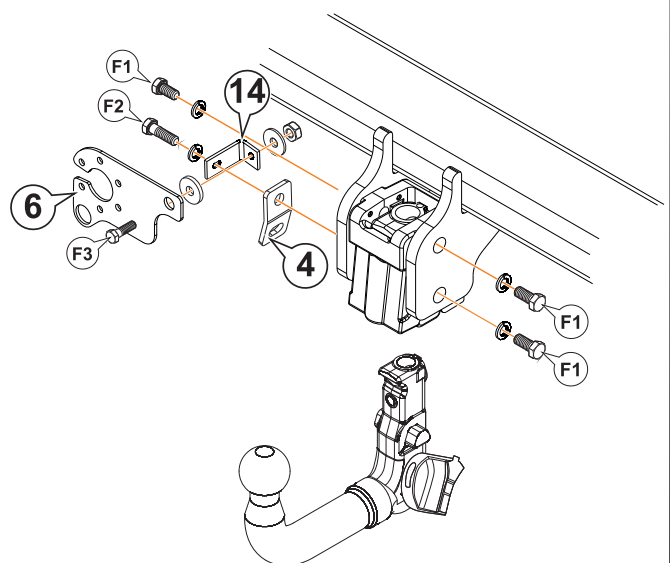
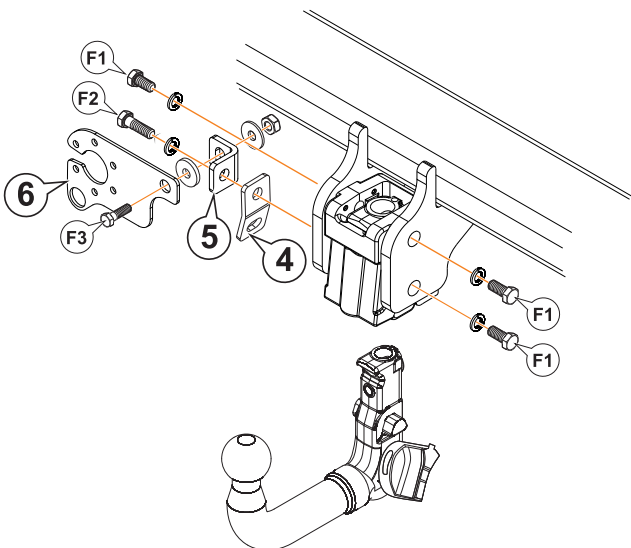
$$T \leq \frac{C \cdot D \cdot 1000}{(C \cdot g) - (1000 \cdot D)} \text{ (kg)}$$

\*El MMR (T) puede variar dependiendo del vehículo.



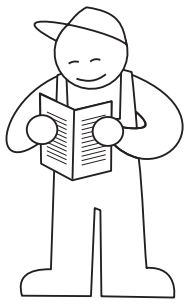
|           |                         | # |
|-----------|-------------------------|---|
| <b>F1</b> | M12 x 25 DIN 933        | 3 |
|           | Ø12 Grower DIN 128      | 3 |
| <b>F2</b> | M12 x 35 DIN 933        | 1 |
|           | Ø12 Grower DIN 128      | 1 |
| <b>F3</b> | M10 x 30 DIN 933        | 1 |
|           | Ø10 Poliuretano / Nylon | 1 |
|           | Ø10 DIN 9021            | 1 |
|           | M10 DIN 980             | 1 |

**Skoda Octavia Scout (2017- )**

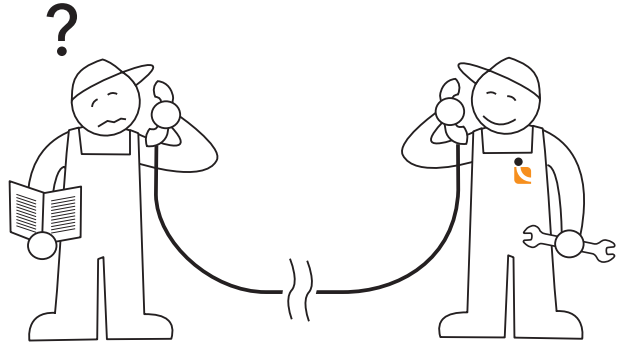


|    |   |                                 |  |  |
|----|---|---------------------------------|--|---|
| 1  |    | AEV0005                         | 1  |   |
| 2  |    | M10x65 DIN 931 (8.8)            | 2  |   |
| 3  |    | M10 DIN 980                     | 2  |   |
| 4  |    | AEV0006                         |  | 1   |
| 5  |    | AEV0008                         |  | 1   |
| 6  |    | AEV0009                         |  | 1   |
| 7  |    | C6703D                          | 1  | 1   |
| 8  |    | C6703DV21 R/L                   | 1+1  | 1+1   |
| 9  |    | M10x50 DIN 933 (10.9)           | 4  | 4   |
| 10 |    | M12x40 DIN 933 (8.8)            | 2  | 2   |
| 11 |   | Ø10 DIN 128A                    | 4  | 4   |
| 12 |  | Ø12 DIN 128A                    | 2  | 2   |
| 13 |  | Ø10 DIN 9021                    | 4  | 4   |
| 14 |  | SR844404 (Skoda Octavia Scout ) |  | 1   |

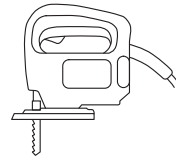
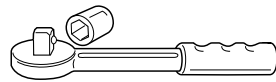
1



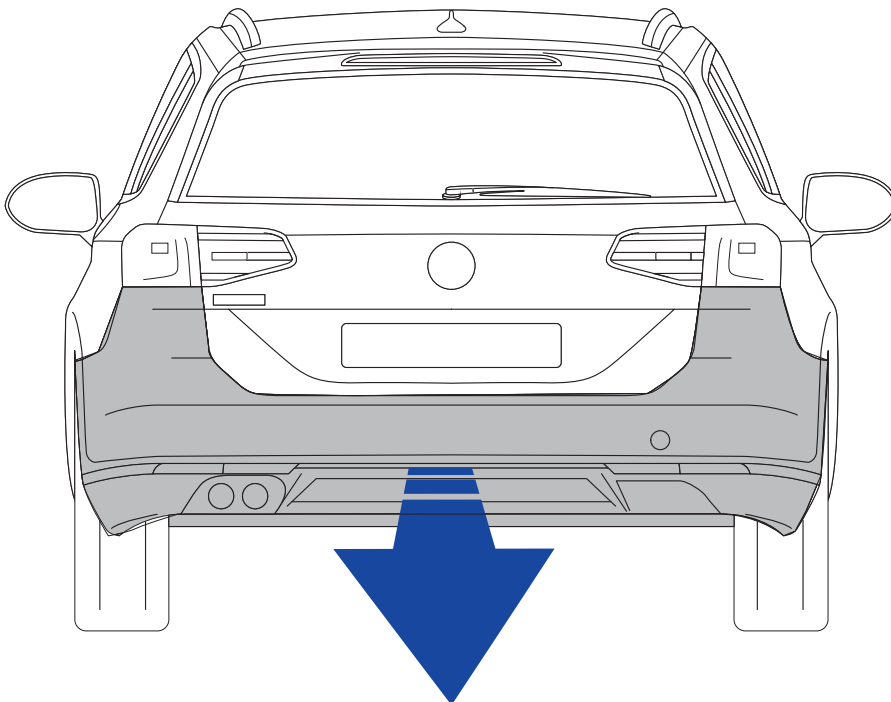
5 min.



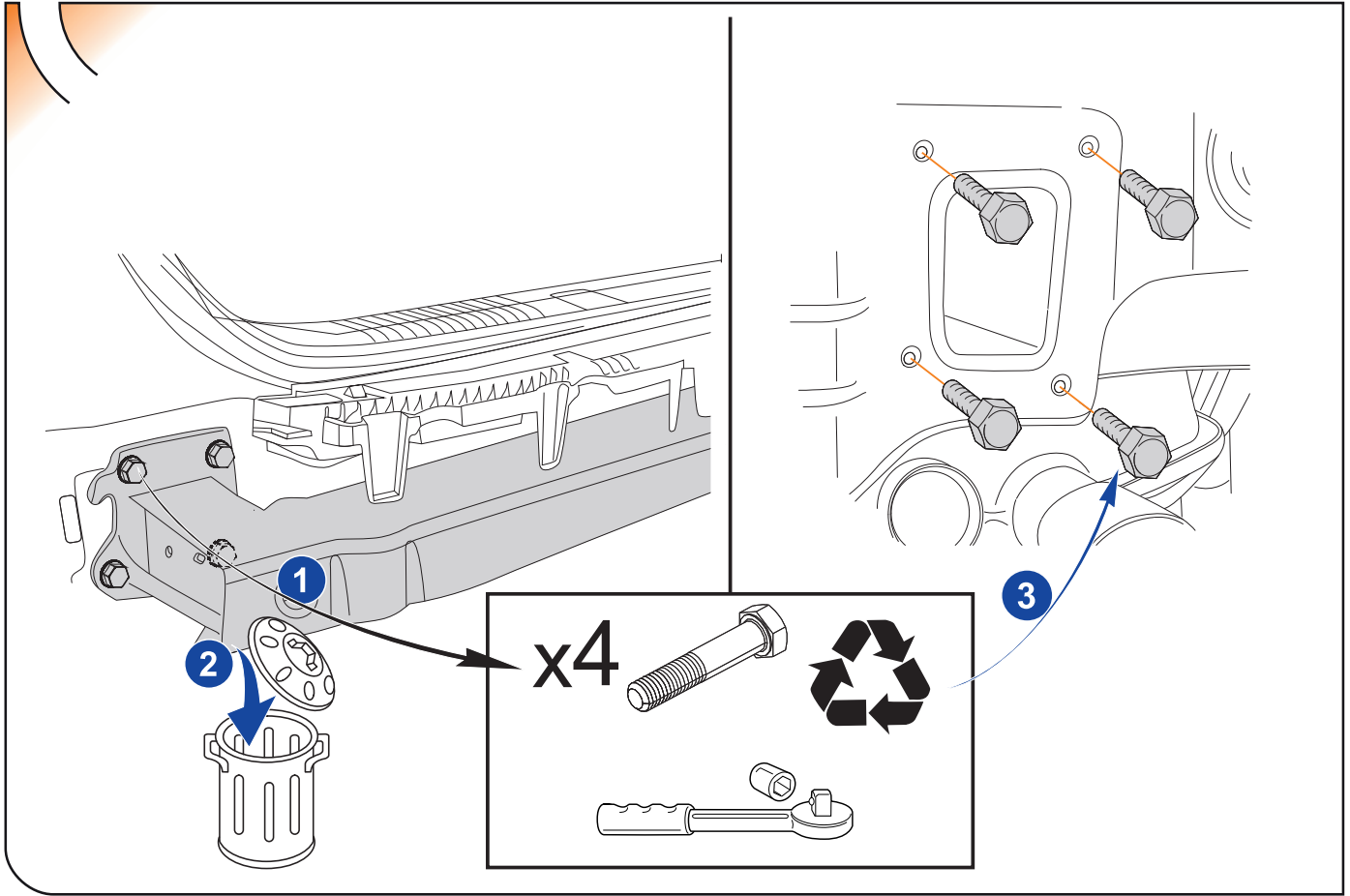
Tel.: (+34) 976 457 130



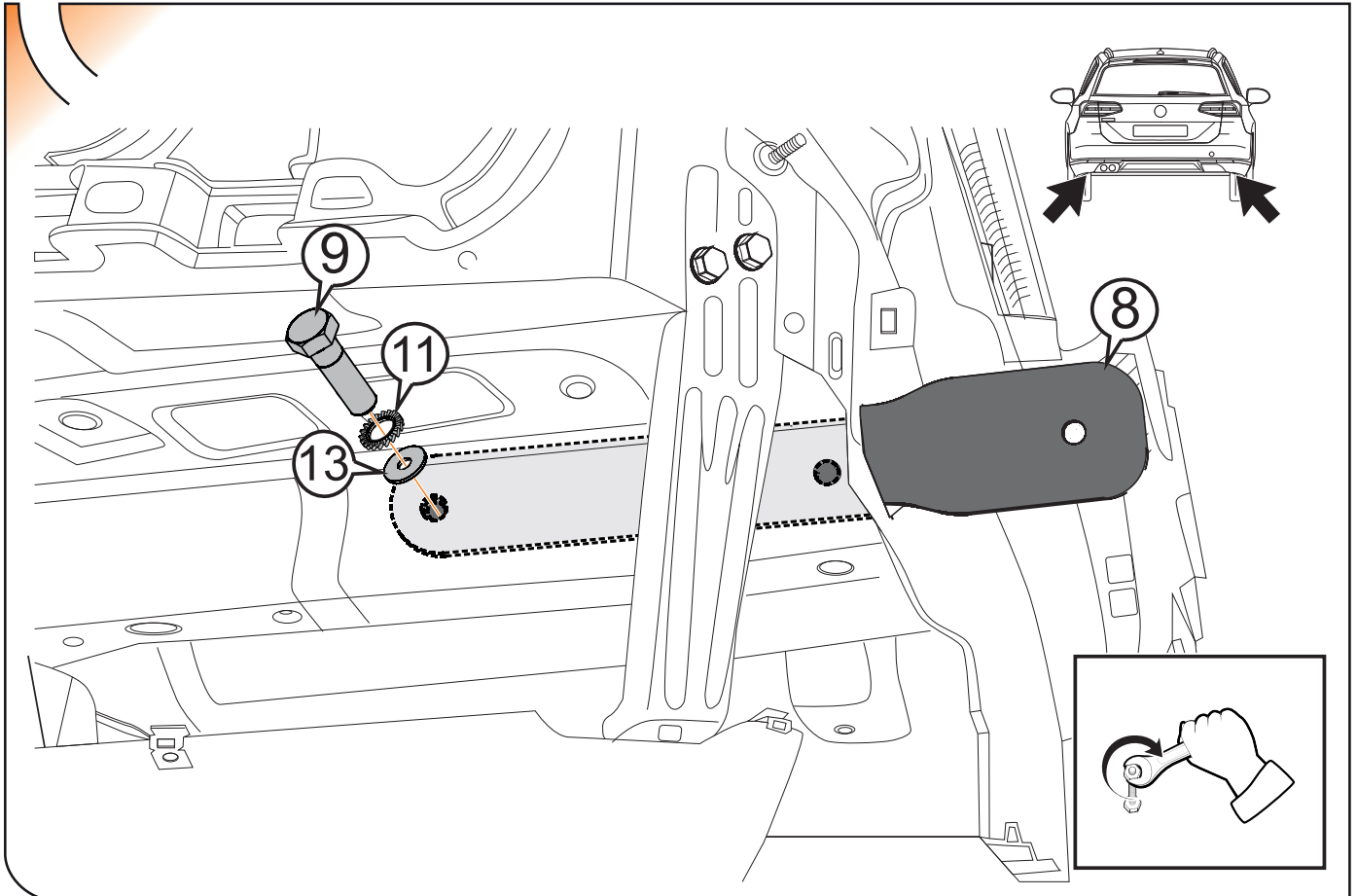
2



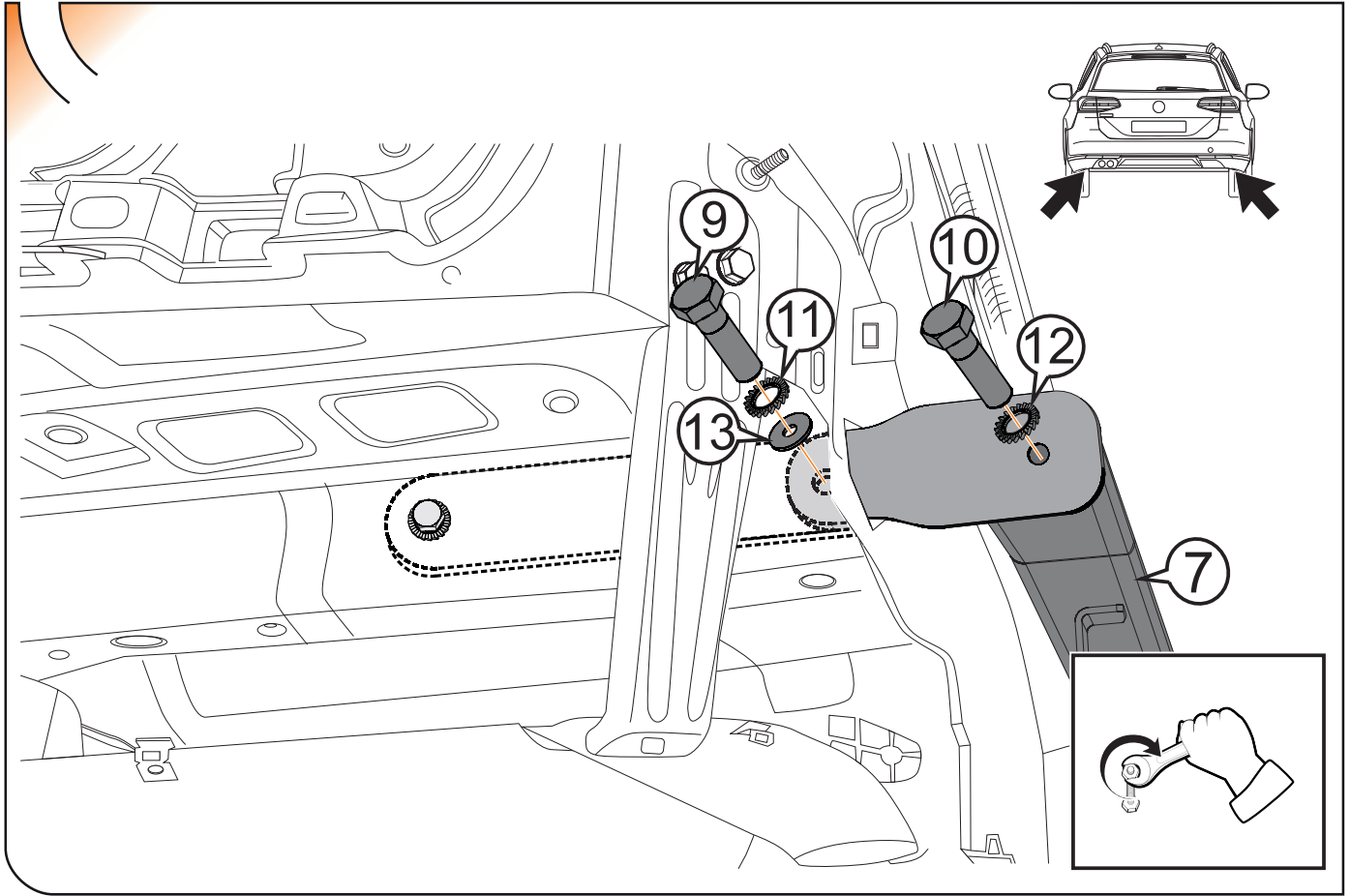
3



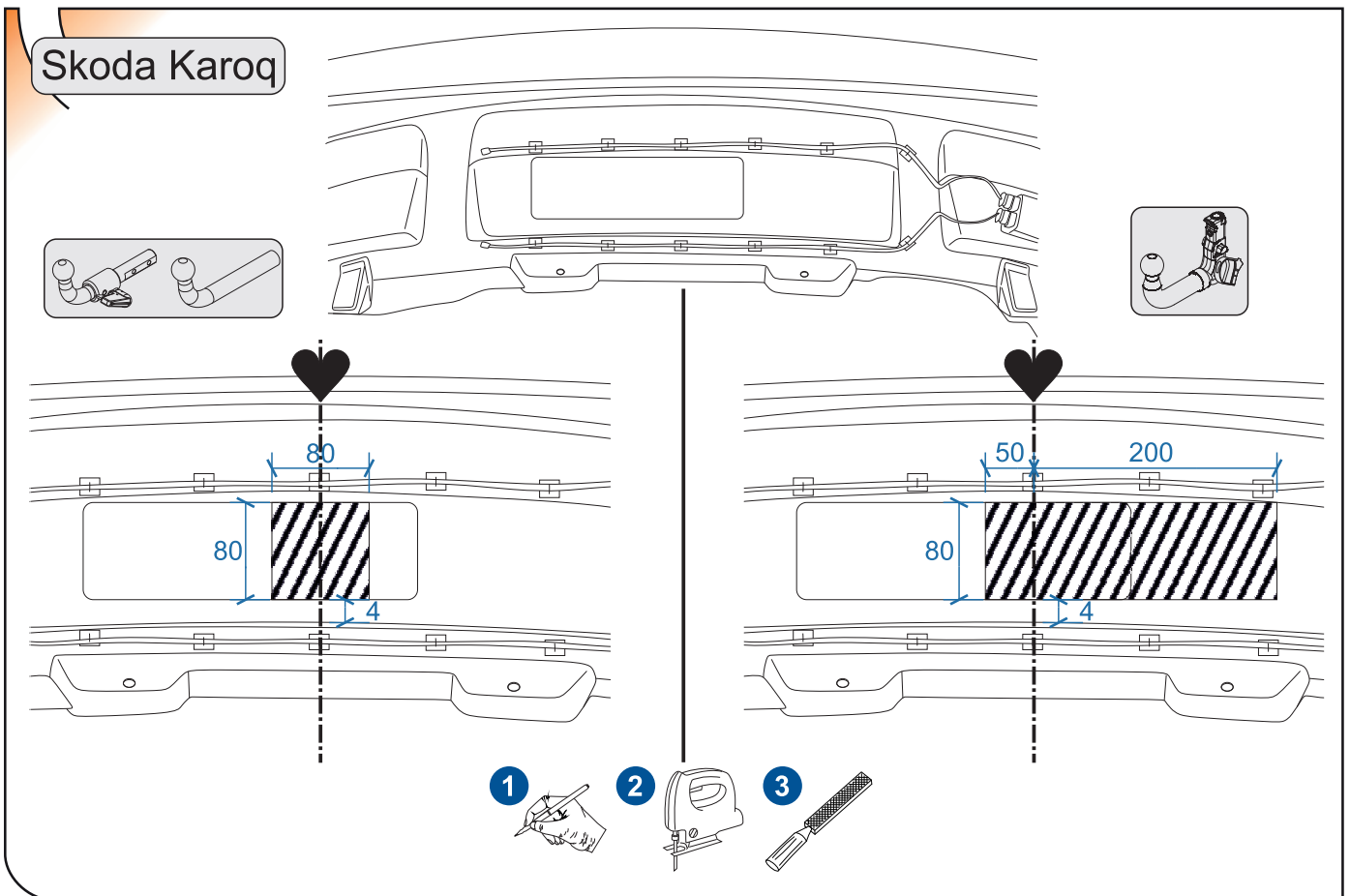
4



5

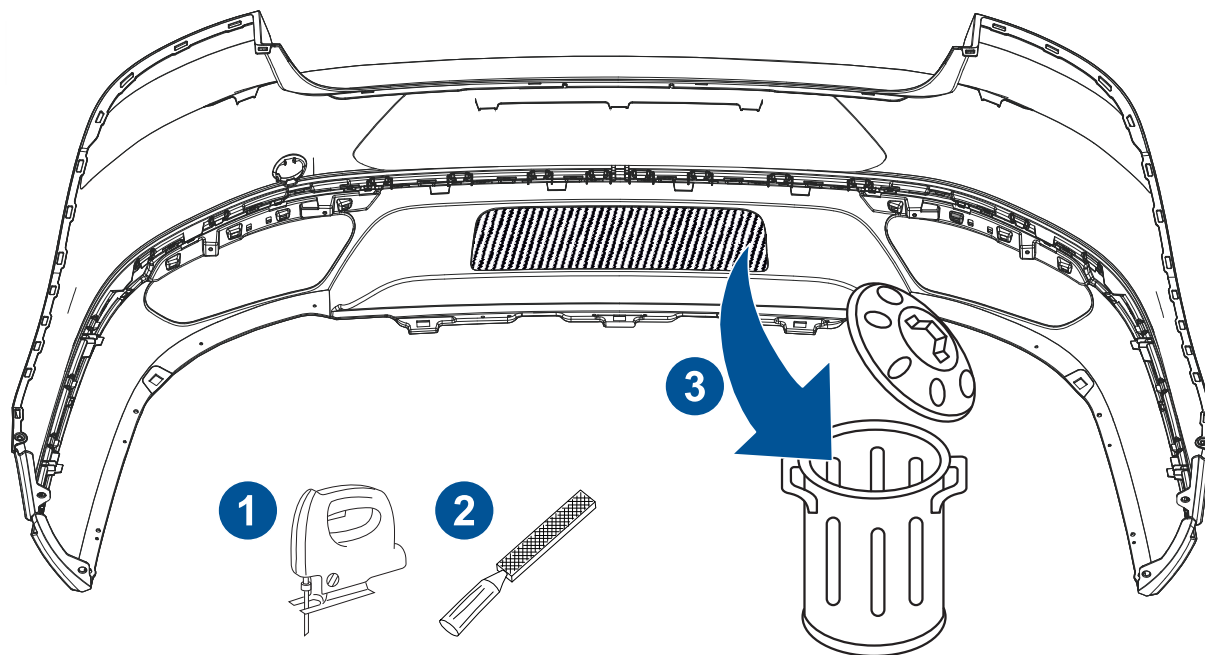


6



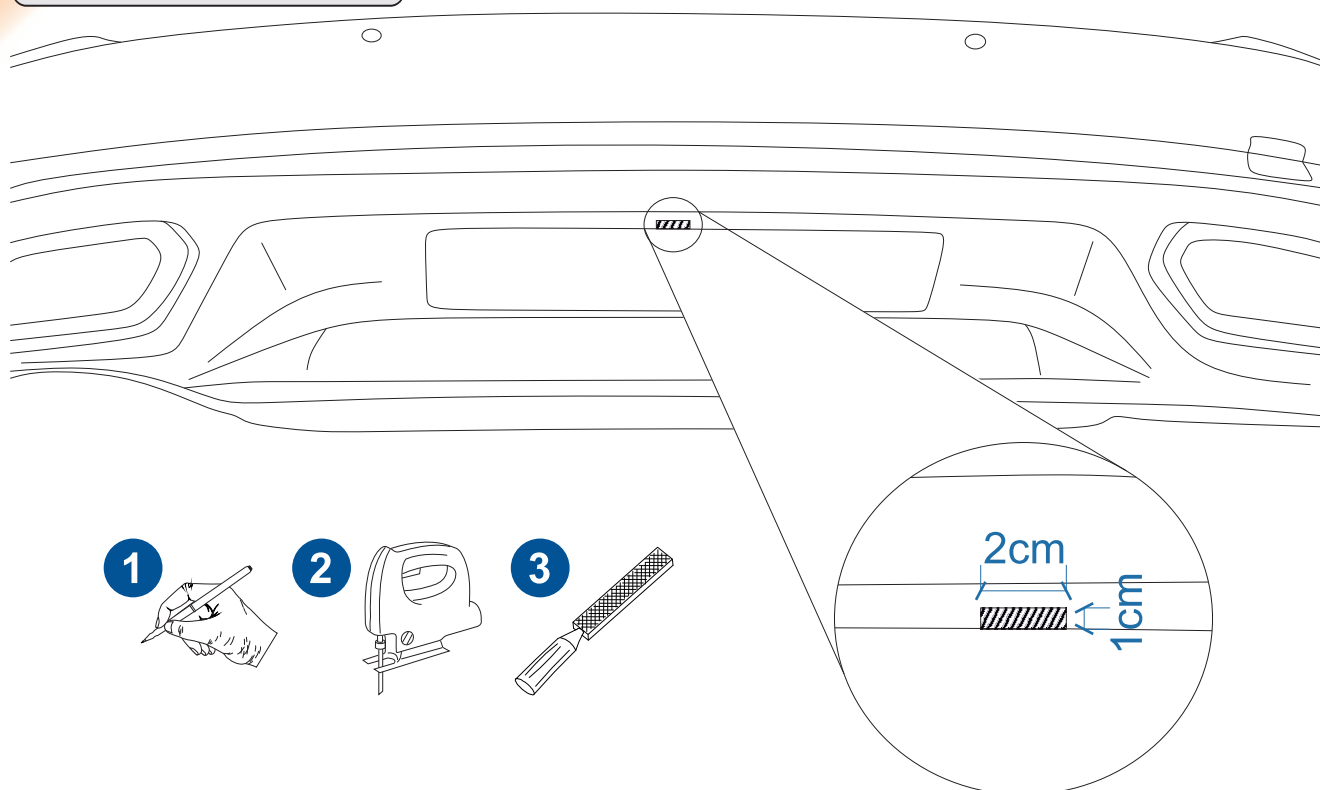
7

All models

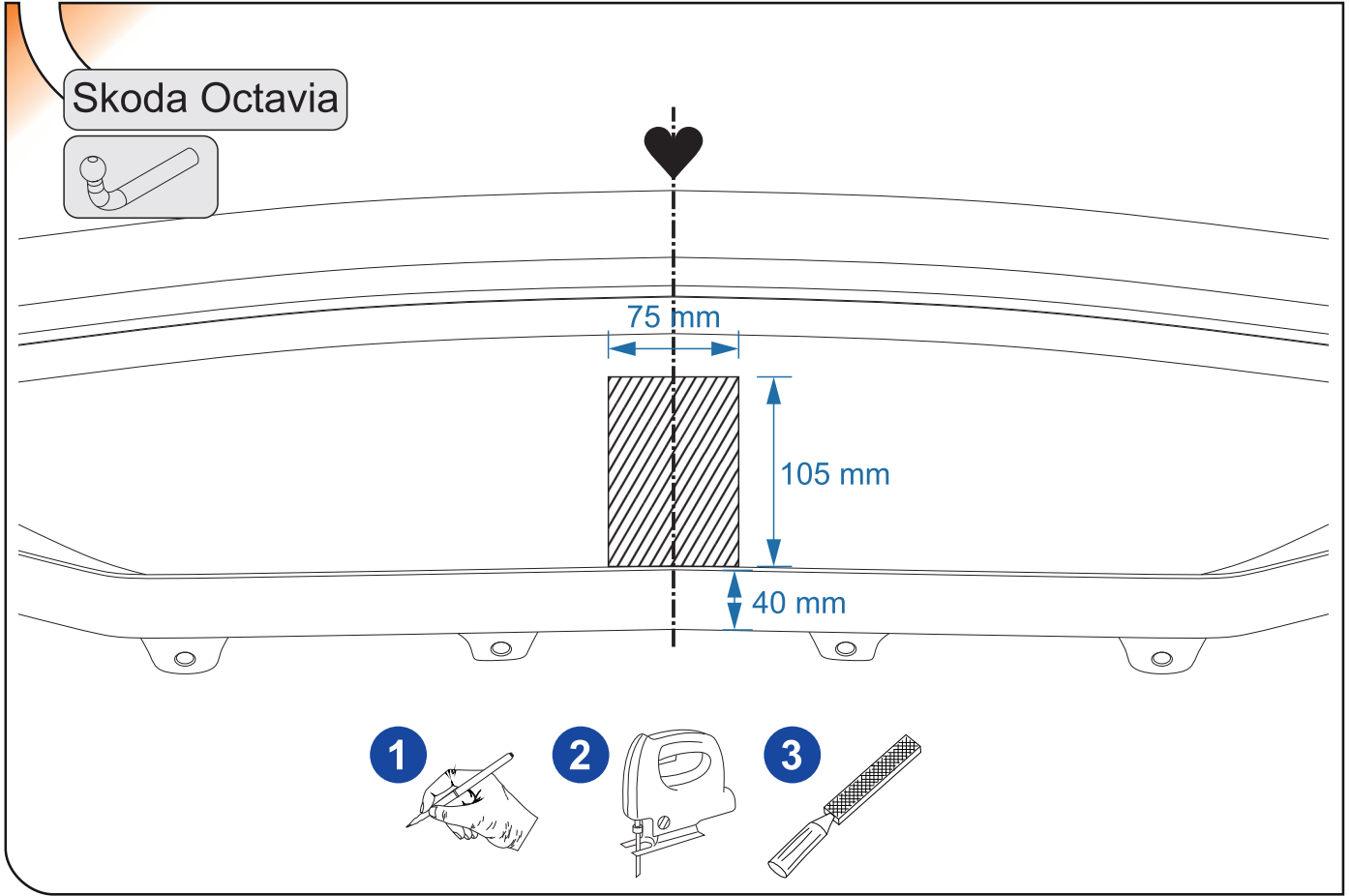


8

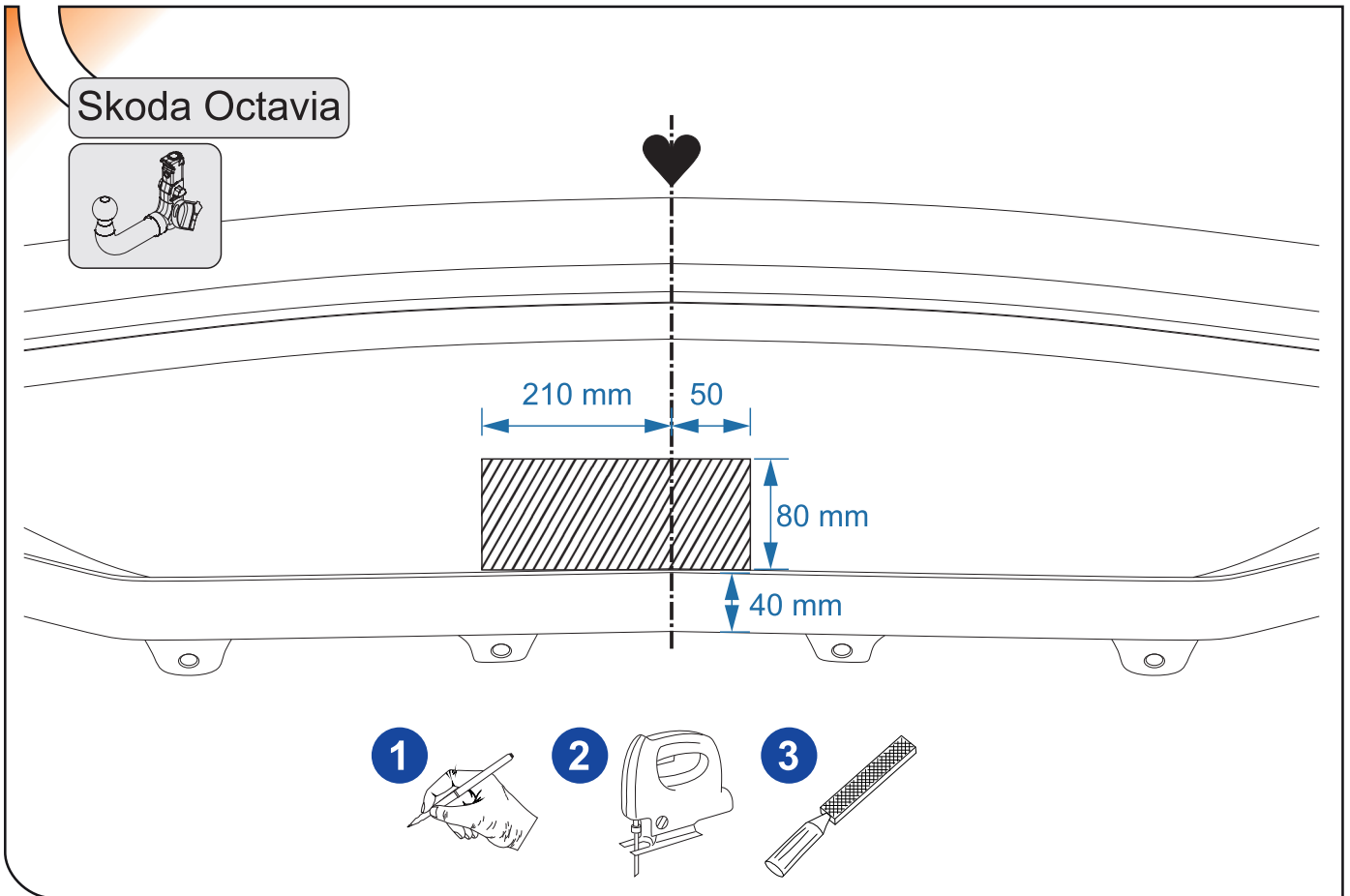
Vw Golf VII Variant

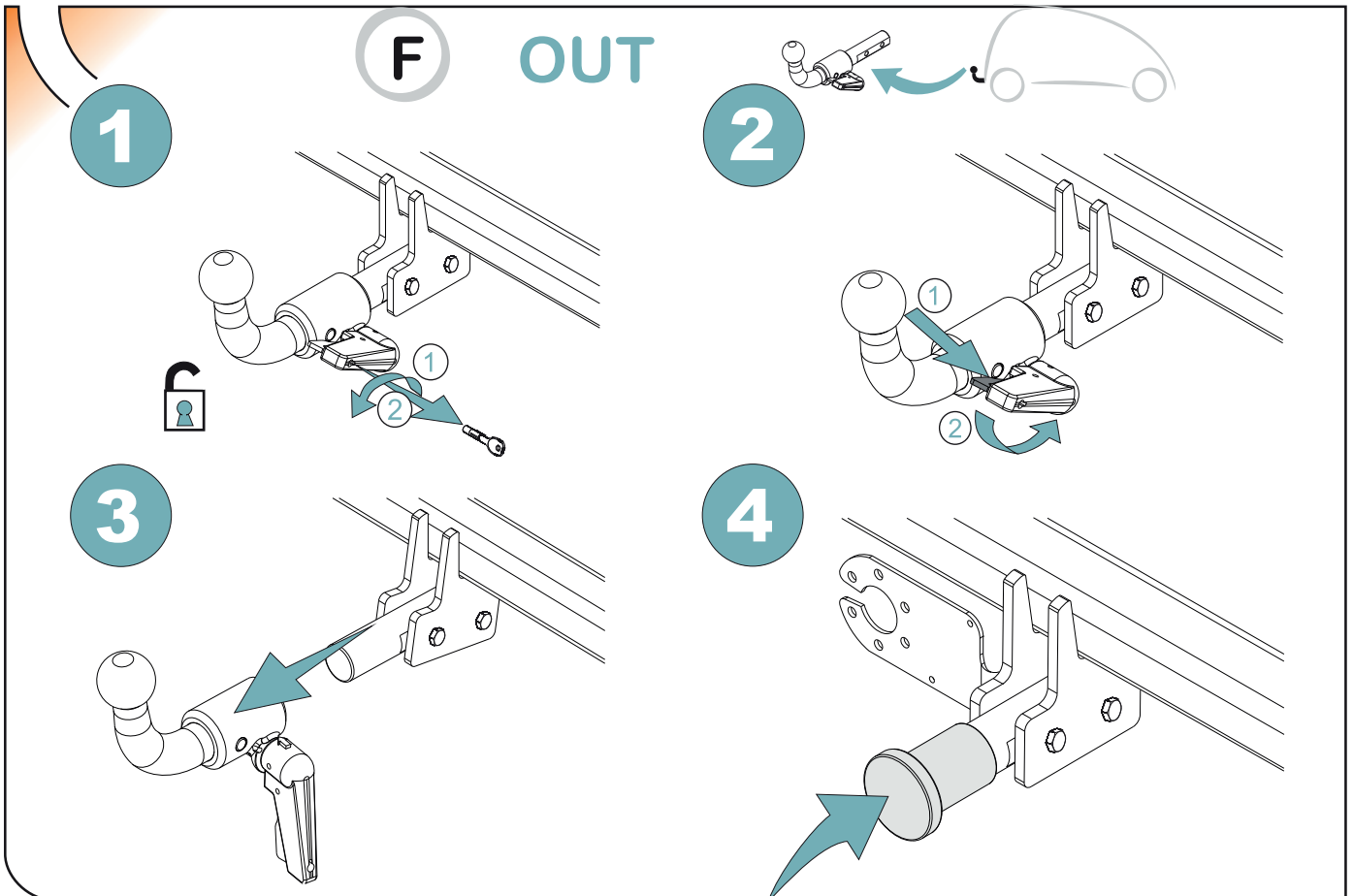
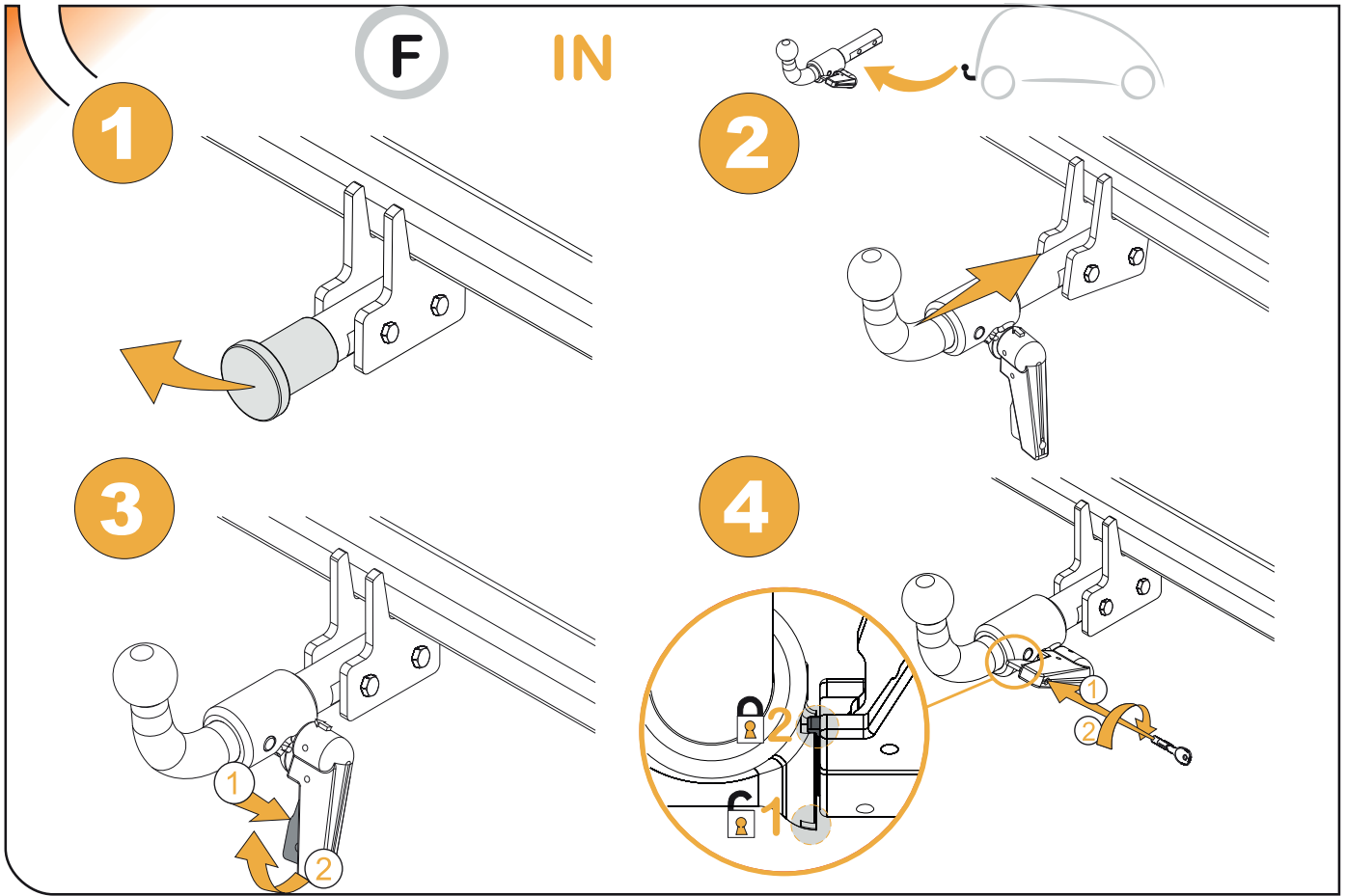


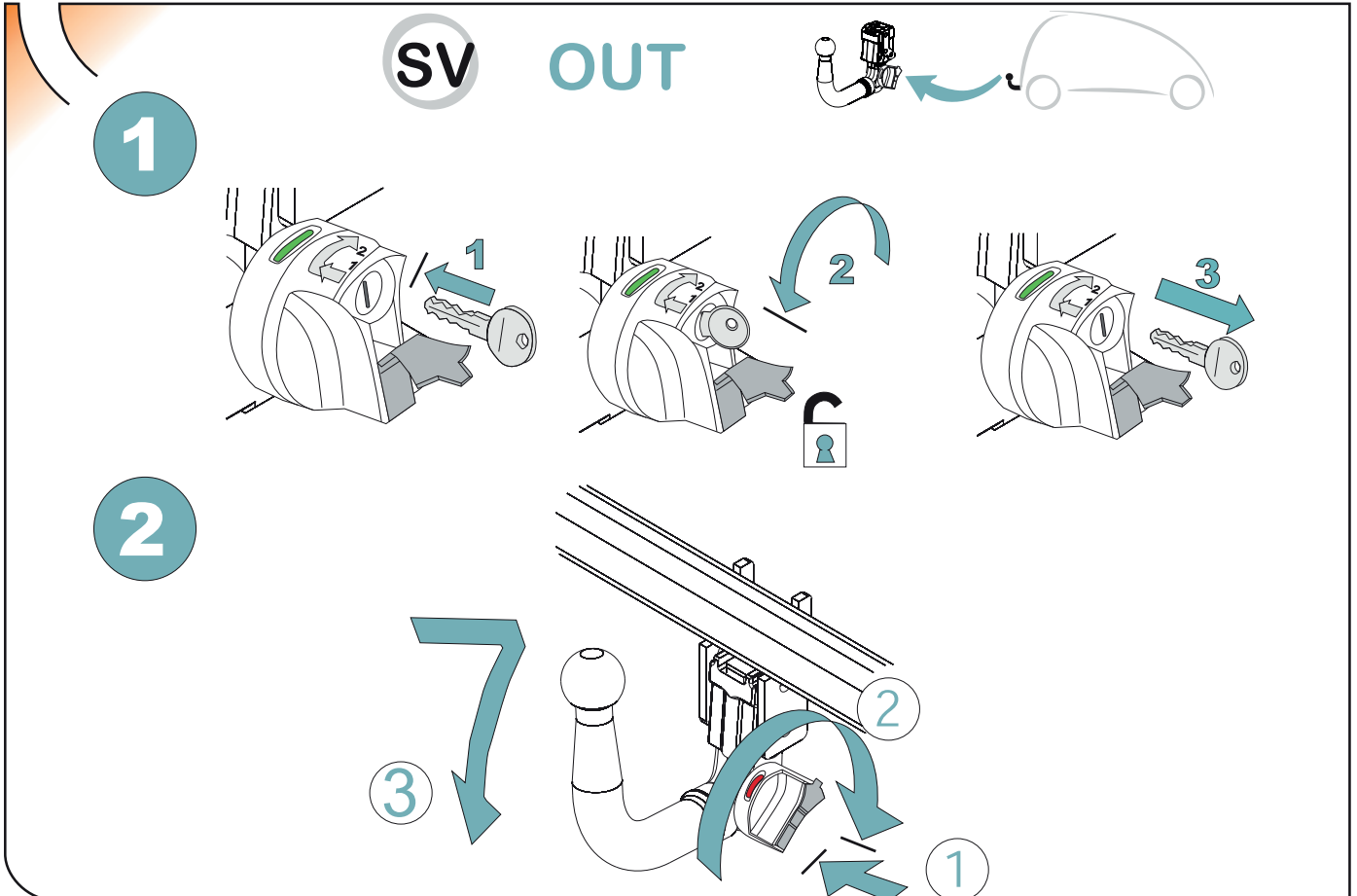
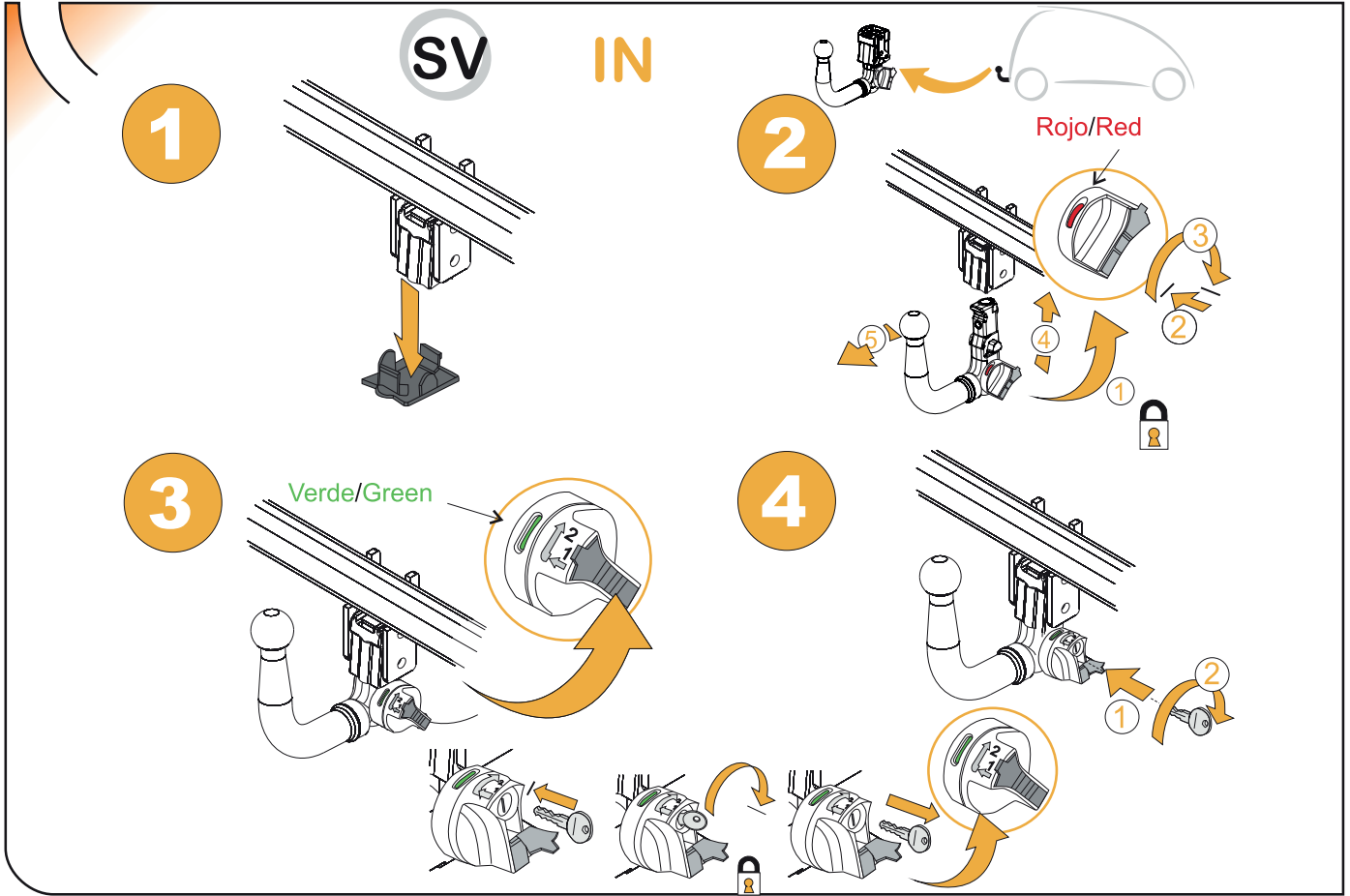
9



10







## ANEXO III

### CERTIFICADO DE TALLER

D. \_\_\_\_\_, expresamente autorizado por la empresa \_\_\_\_\_  
domiciliada en \_\_\_\_\_, teléfono \_\_\_\_\_, dedicada  
a la actividad de \_\_\_\_\_ n° de Registro Industrial \_\_\_\_\_ y n° de registro  
especial (1) \_\_\_\_\_.

#### CERTIFICA

Que la mencionada empresa ha realizado la/s Reforma/s y asume la responsabilidad de la ejecución,  
sobre el vehículo marca....., tipo.....  
variante..... denominación comercial .....  
matrícula ..... y n° de bastidor ....., de acuerdo con:

- La normativa vigente en materia de reformas de vehículos.
- Las normas del fabricante del vehículo aplicables a la/s reforma/s llevadas a cabo en dicho vehículo.
- El proyecto descriptivo de la/s reforma/s, adjunto al expediente.

#### OBSERVACIONES: (2)

Tipificada/s con el código de reforma/s.....  
Reforma consiste en:

#### COLOCACION DE ENGANCHE HOMOLOGADO EUROPEO MARCA:

\_\_\_\_\_

n° de identificación / marca de homologación:

Type :

Garantizo que se cumple lo previsto en el artículo 6 del Reglamento General de vehículos y, en su caso, en el artículo 9 del R.D. 1457/1986, de 10 de enero, por el que se regula la actividad industrial en talleres de vehículos automóviles, de equipos y sus componentes, modificado por 455/2010 de 16 de abril.

....., a.....de.....de .....

Firma y sello:

(1) En el caso de que la reforma sea efectuada por el fabricante se indicará N/A.

(2) Se debe especificar en este apartado OBSERVACIONES, la identificación de los equipos o sistemas modificados.

**ES**

1



2

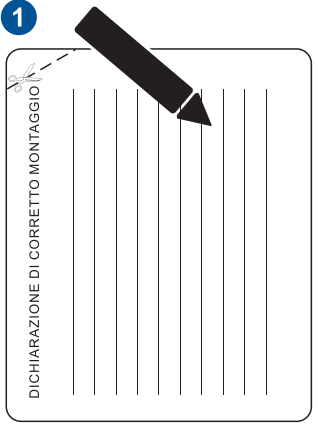


3



**IT**

1



2

