



Skoda Superb 2
(2008-2015)



Karosserie-Instandsetzung



Inhaltsverzeichnis

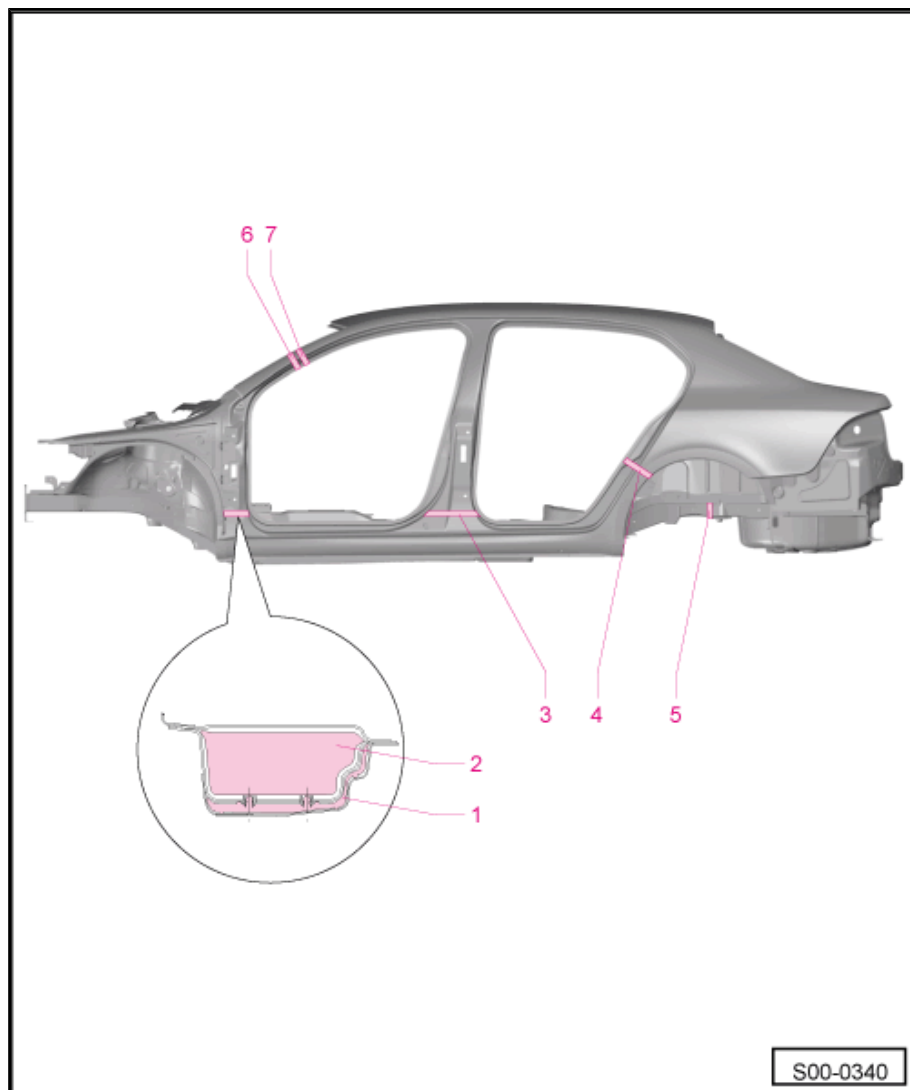
00 - Technische Daten	1
1 Technische Daten	1
1.1 Fahrzeug-Kenndaten	1
2 Werkzeuge	2
3 Korrosionsschutzmaßnahmen	3
3.1 Korrosionsschutz	3
3.2 Karosserie-Langzeitschutz	3
4 Karosserieausschäumungen	5
4.1 Dämpfung einbauen	5
4.2 Übersicht ausgeschäumter Stellen	6
5 Richtbank	7
5.1 Übersicht Richtbank Celette mit Richtwinkelsatz	7
5.2 Übersicht der Richtwinkelpositionen vorn	10
5.3 Übersicht der Richtwinkelpositionen Mitte	16
5.4 Übersicht der Richtwinkelpositionen hinten	18
6 Portallehre	20
7 Karosserie-Kontrollspaltmaße	22
7.1 Karosserie vorn	22
7.2 Karosserie hinten	23
7.3 Karosserie Superb Combi hinten	24
8 Karosseriemaße	25
8.1 Karosserie vorn	25
8.2 Karosserie Mitte	26
8.3 Karosserie hinten	26
8.4 Karosserie hinten - Superb Combi II	27
8.5 Bodengruppe vorn	28
8.6 Bodengruppe Mitte	29
8.7 Bodengruppe hinten	30
50 - Karosserie vorn	31
1 Karosserie vorn in Stand setzen	31
1.1 Motorhalter ersetzen	31
1.2 Getriebehalter ersetzen	32
1.3 Außenteil Längsträger oben ersetzen	33
1.4 Innenteil Längsträger oben ersetzen	34
1.5 Abdeckblech ersetzen	36
1.6 Längsträger vorn ersetzen	37
1.7 Längsträger vorn - Abschnittsteil ersetzen	39
51 - Karosserie mitte	40
1 Karosserie Mitte in Stand setzen I	40
1.1 Dach ersetzen	40
1.2 Dach für Schiebe-/Ausstell-Glasdeckel ersetzen - Superb Combi II	42
1.3 Dachquerträger vorn ersetzen	45
1.4 Dachquerträger hinten ersetzen	46
1.5 Dachquerträger hinten ersetzen - Superb Combi II	47
1.6 Säule A außen ersetzen	48
1.7 Säule A innen ersetzen	50
1.8 Säule B außen ersetzen	52
1.9 Verstärkung Säule B ersetzen	54
1.10 Unterholm außen ersetzen	58
1.11 Abschlussblech für Unterholm außen ersetzen	60



1.12	Unterholmverstärkung hinten ersetzen	61
1.13	Unterholmverstärkung ersetzen	62
53	- Karosserie hinten	64
1	Karosserie hinten in Stand setzen I	64
1.1	Kotflügel hinten ersetzen	64
1.2	Kotflügel hinten ersetzen - Superb Combi II	66
1.3	Verstärkung für Schließblech ersetzen - Superb Combi II	69
1.4	Steg für Seitenteil ersetzen - Superb Combi II	69
1.5	Baugruppe ersetzen - Radhaus hinten außen	70
1.6	Radhaus außen -Abschnittteil- ersetzen - Superb Combi II	73
1.7	Abschlussblech ersetzen	74
1.8	Abschlussblech ersetzen - Superb Combi II	75
1.9	Abschlussteil ersetzen	76
1.10	Abschlussteil -Abschnittteil- ersetzen - Superb Combi II	78
1.11	Einsetzblech des Schlussleuchenträgers ersetzen	79
1.12	Einsetzblech des Schlussleuchenträgers ersetzen - Superb Combi II	81
1.13	Verstärkung Dichtkanal ersetzen	82
1.14	Verstärkung D-Säule ersetzen - Superb Combi II	83
1.15	Verstärkung für Dichtungskanal ersetzen - Superb Combi II	84
1.16	Kofferboden ersetzen	86
1.17	Längsträger hinten ersetzen	88

4.2 Übersicht ausgeschäumter Stellen

- 1 - 3T0 864 627 A
- 2 - 3T0 864 627
- 3 - 3T0 864 649
- 4 - 3T5 864 621
- 5 - 1K0 864 625
- 6 - 3T0 864 623 A
- 7 - 3T0 864 623



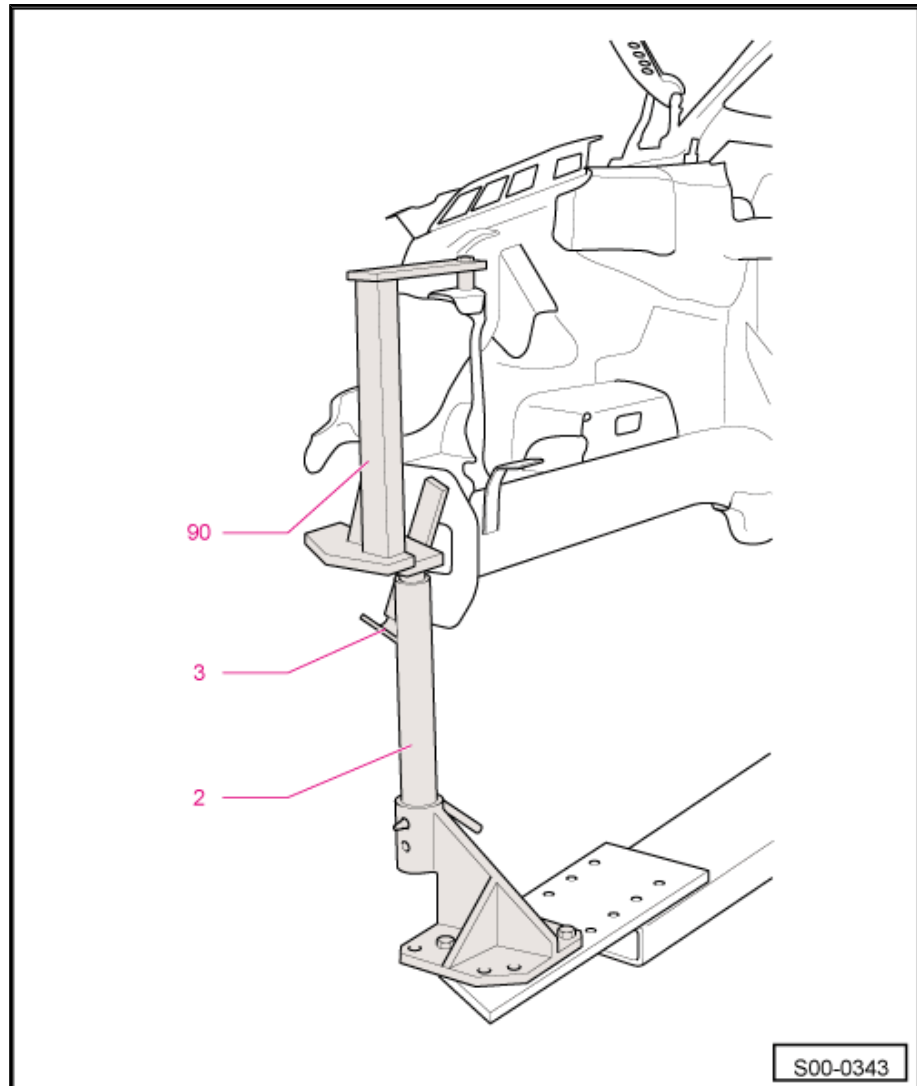
5.2 Übersicht der Richtwinkelpositionen vorn

2 - Aufnahme für Längsträger
vorn

3 - Distanzstück

- links und rechts identisch

90 - Aufnahme für Längsträger
vorn und Pralldämpferaufnahme



7.2 Karosserie hinten

Die Werte für die Einpassung der Heckklappe an Karosserie sind in Verbindung mit eingesetzten Gasdruckfedern und Dichtung gültig.

1 - $4,5 \pm 0,5$ mm

2 - $4,5 \pm 0,5$ mm

3 - 9,1 mm

4 - $4 \pm 0,5$ mm

5 - 9,1 mm

6 - $8 \pm 0,6$ mm

7 - $1 \pm 0,2$ mm

8 - $8 \pm 0,6$ mm

9 - $5 \pm 0,5$ mm

10 - $4,5 \pm 0,6$ mm

◆ beim Messen des Spaltmaßes das Maß -A- = 90 mm einhalten

11 - $4,5 \pm 0,6$ mm

◆ beim Messen des Spaltmaßes das Maß -B- = 235 mm einhalten

12 - $1,8 \pm 0,5$ mm

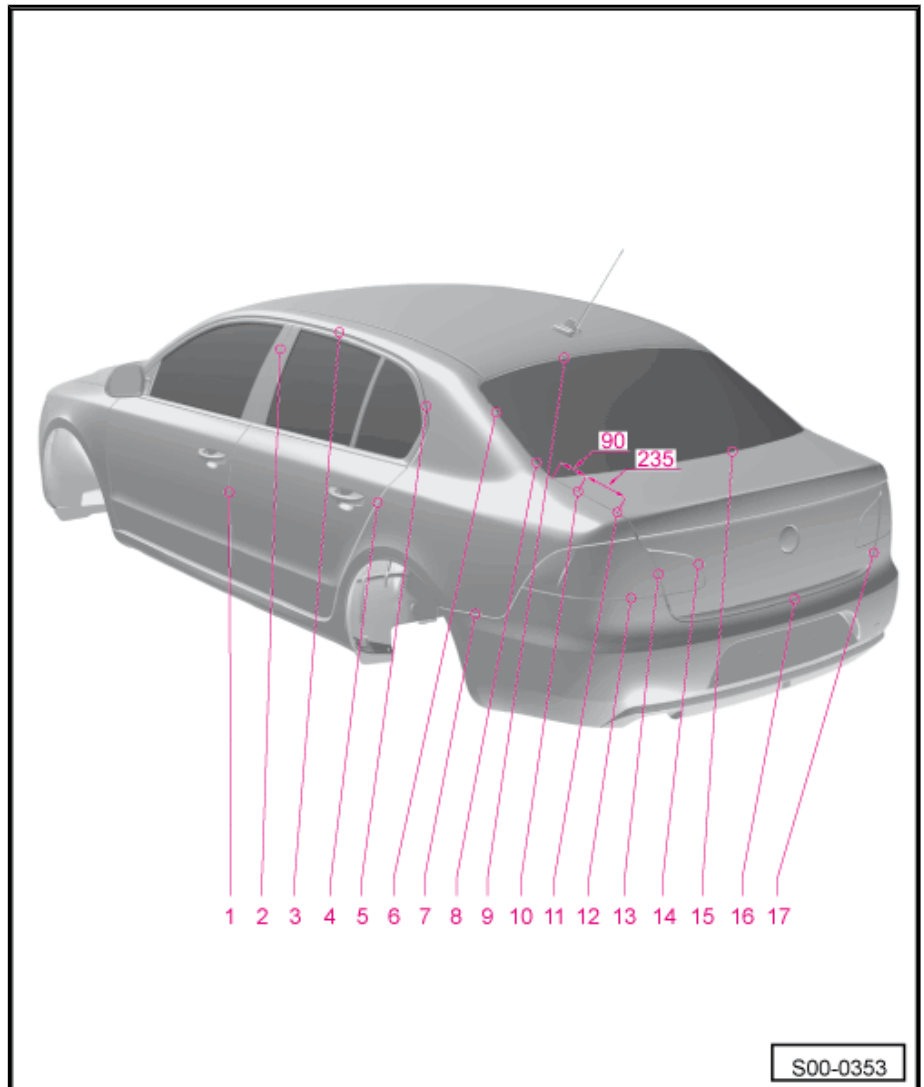
13 - $4,5 \pm 0,6$ mm

14 - $2 \pm 0,5$ mm

15 - $4,5 \pm 1$ mm

16 - $14 \pm 1,5$ mm

17 - $4,5 \pm 0,6$ mm



S00-0353

8 Karosseriemaße

Hinweis

- ◆ Die angegebenen Maße dienen nur zur Kontrolle. Maßgebend ist der Richtwinkel-Stecksatz.
- ◆ Zur Vermessung z. B. Teleskop-Messstab -VAS 5159- bzw. -VAS 5160- verwenden.
- ◆ Alle Maße sind mit Toleranz ± 2 mm.

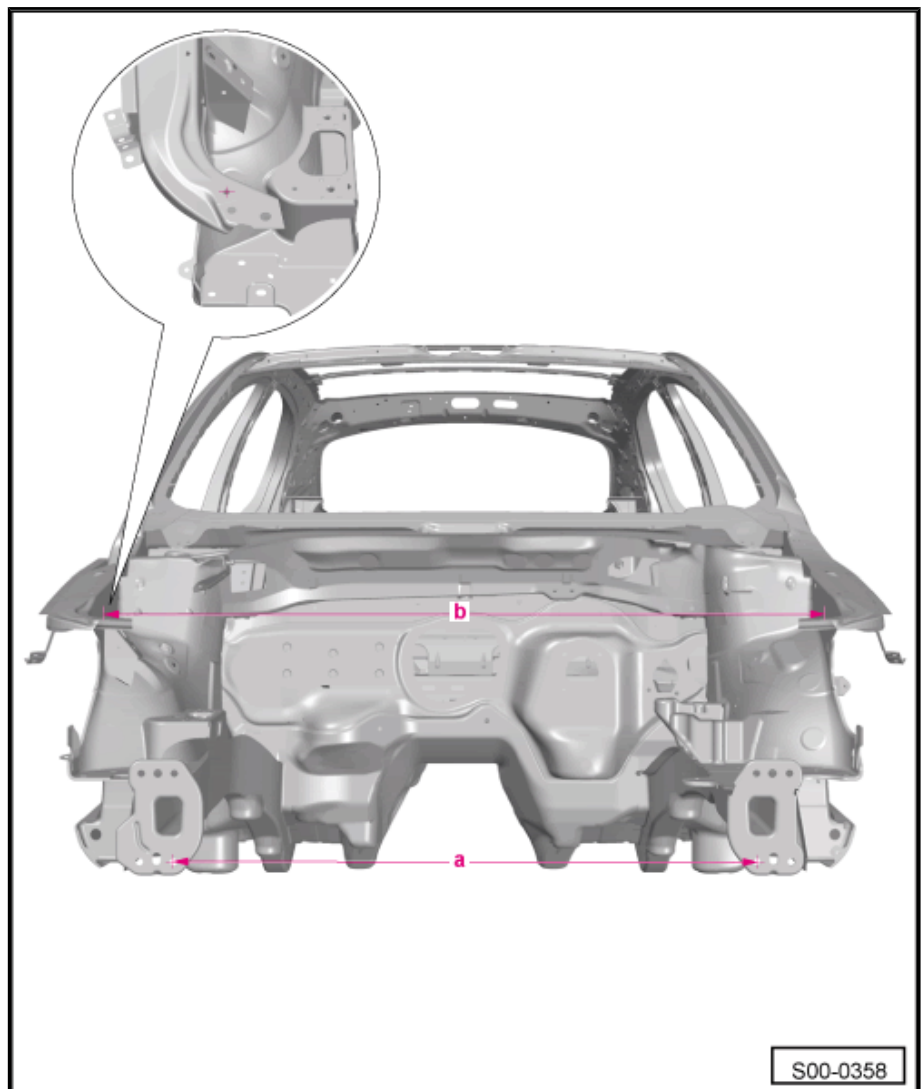
8.1 Karosserie vorn

a - 940 mm

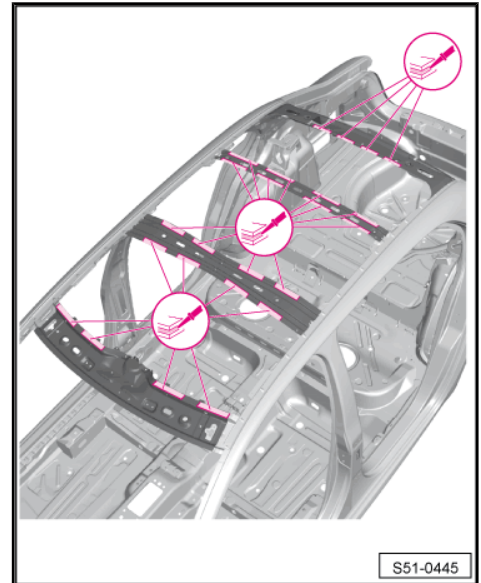
- ◆ Maß zwischen den Längsträgern vorn

b - 1233 mm

- ◆ Maß zwischen den Längsträgern oben



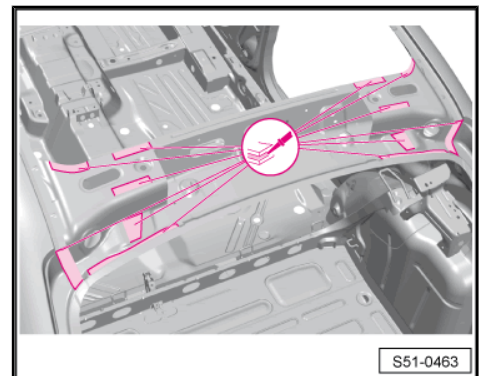
- Butyl-Klebe-Dichtschnur auf Dachquerträger vorn und hinten auflegen.



- Kleber im Bereich des Wasserkanals auftragen.
- Dach aufsetzen und fixieren.

i Hinweis

- ◆ *Neuteil muss innerhalb von 30 Minuten eingeschweißt werden, da sonst die Haftung des Klebers beeinträchtigt wird.*
- ◆ *Passung Dach/Heckklappe prüfen.*



1.1.4 Einschweißen

- Dach einschweißen, RP-Punktnaht.
- Dach einschweißen, SG-Vollnaht unterbrochen.

