



VOLVO

VERKSTADS- MEDDELANDE

PERSONVAGNAR

BETR.	KAROSSVERKTYG 140, 164	PRODUKT P
		GRUPP 08
		NR 15
DATUM	Juni 1969	

Blad 1 av 2

Byte, riktning eller skarvning av sidobalkar på 140-serien och 164.

Ändring av fixtur SVO 2777

Följande ändring måste göras på fixturen SVO 2777, för att den ska kunna användas till både 140 och 164.

Den mittre tvärbalkens båda ändar sågas av jäms efter utsidan av de längsgående balkarna, se bild 1 och 2.

När fixtur SVO 2777 har ändrats, är det nödvändigt att följande verktyg användes.

140

SVO 2892 Mätarm för höjdläge på sidobalken, användes vid riktning och skarvning tillsammans med mätlinjal SVO 2891.

164

SVO 2848 Mätarm för höjdläge på sidobalken, användes vid riktning och skarvning tillsammans med mätlinjal SVO 2891.

SVO 2847 Hållare för fastspänning av fixtur SVO 2777 vid sidobalken (2 hållare användes samtidigt). Skruven för hållaren placeras i övre främre hålet för styrapparaten enligt bild 2.

140 och 164

SVO 2891 Mätlinjal

SVO 2893 Hållare för fastsättning av mätlinjal SVO 2891. Hållaren passar till både höger och vänster sidobalk.

Vid riktning eller skarvning av sidobalk användes verktygen tillsammans med den ändrade fixturen SVO 2777.

1. Sätt upp fixturen SVO 2777.
2. Hållaren SVO 2893 skruvas fast i sidobalken med en skruv i andra fästhållet framifrån för bakre motorupphängningen.

Skruven för fastsättning av mätlinjalen flyttas till det hål som kommer mitt under sidobalken.

3. Placera mätlinjalen SVO 2891 mitt under sidobalken, så att de främre stödpinnarna kommer strax bakom balken för domkraftsfästet. Vrid stödpinnarna så att de nästan stöder mot balkens sidor, och lås fast dem i det läget. Se till att stödpinnarnas anliggningspunkter är fria från smuts och underredsmassa, och att de inte kommer på balkflänsens prägling. Dra åt skruven i hållaren SVO 2893, så att linjalen sitter stadigt. Dra inte så hårt att linjalen kröker sig.

4. 140

Mätarmen SVO 2892 sättes fast i sidobalken med tapparna i de båda främre fästhålerna för styrapparaten. På höger balk placeras mätarmen på utsidan, och på vänster balk på insidan.

Avståndet mellan mätarm och mätlinjalska vara lika för båda sidobalkarna inom 2 mm. Avståndet får inte vara större än 6 mm.

164

Mätarmen SVO 2848 sättes fast i sidobalken med tapparna i de båda nedre fästhålerna för styrapparaten. På höger balk placeras mätarmen på utsidan, och på vänster balk på insidan.

Avståndet mellan mätarm och mätlinjalska vara lika för båda sidobalkarna inom 2 mm. Avståndet får inte vara större än 6 mm.

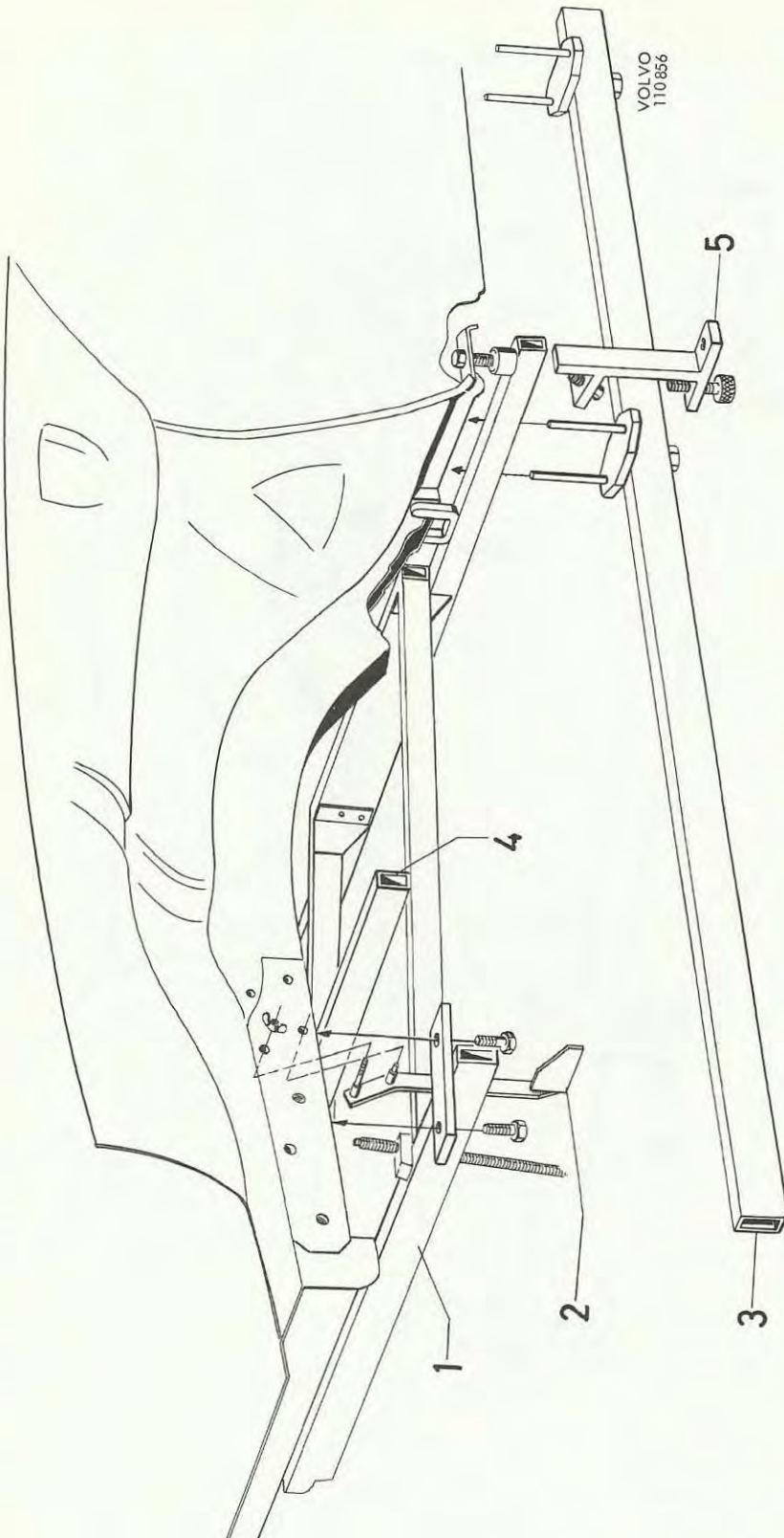


Bild 1. 140

1. Fixtur SVO 2777
2. Mätarm SVO 2892
3. Mätlinjal SVO 2891
4. Här sågas den mittre balkens ändar av
5. Hållare SVO 2893

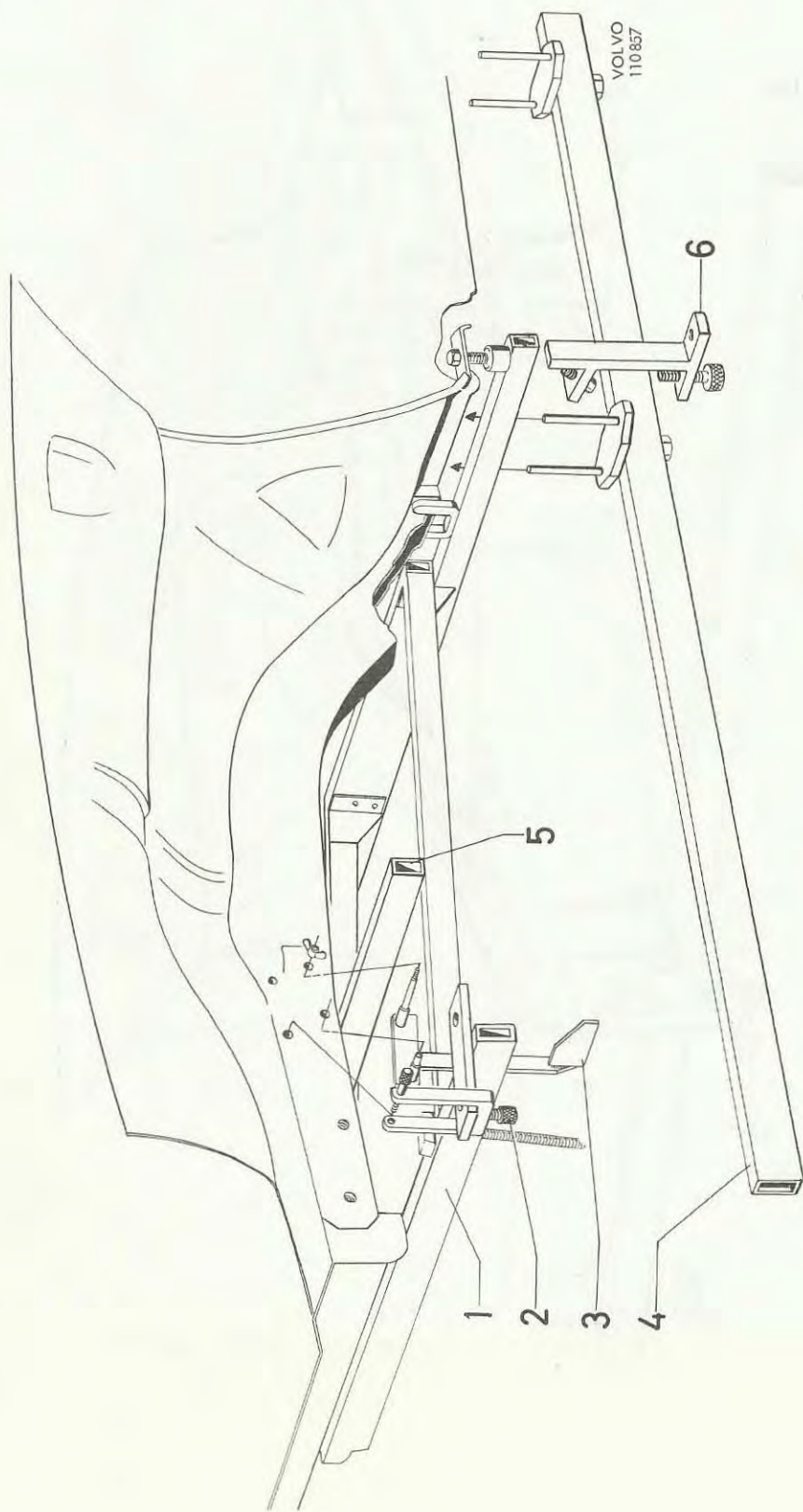


Bild 2. 164

- 1. Fixtur SVO 2777
- 2. Hållare SVO 2847
- 3. Mätarm SVO 2848
- 4. Mätlinjal SVO 2891
- 5. Här sågas den mittre balkens ändrar av
- 6. Hållare SVO 2893