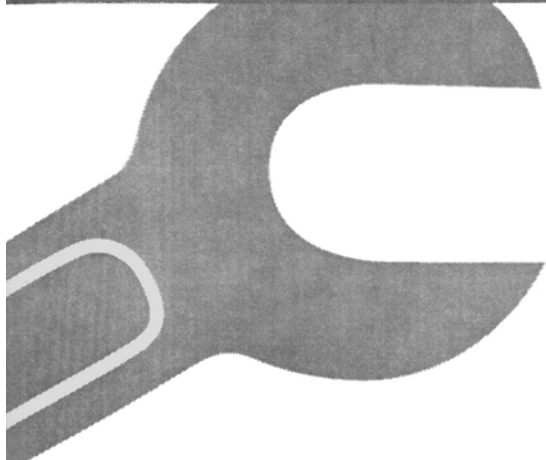
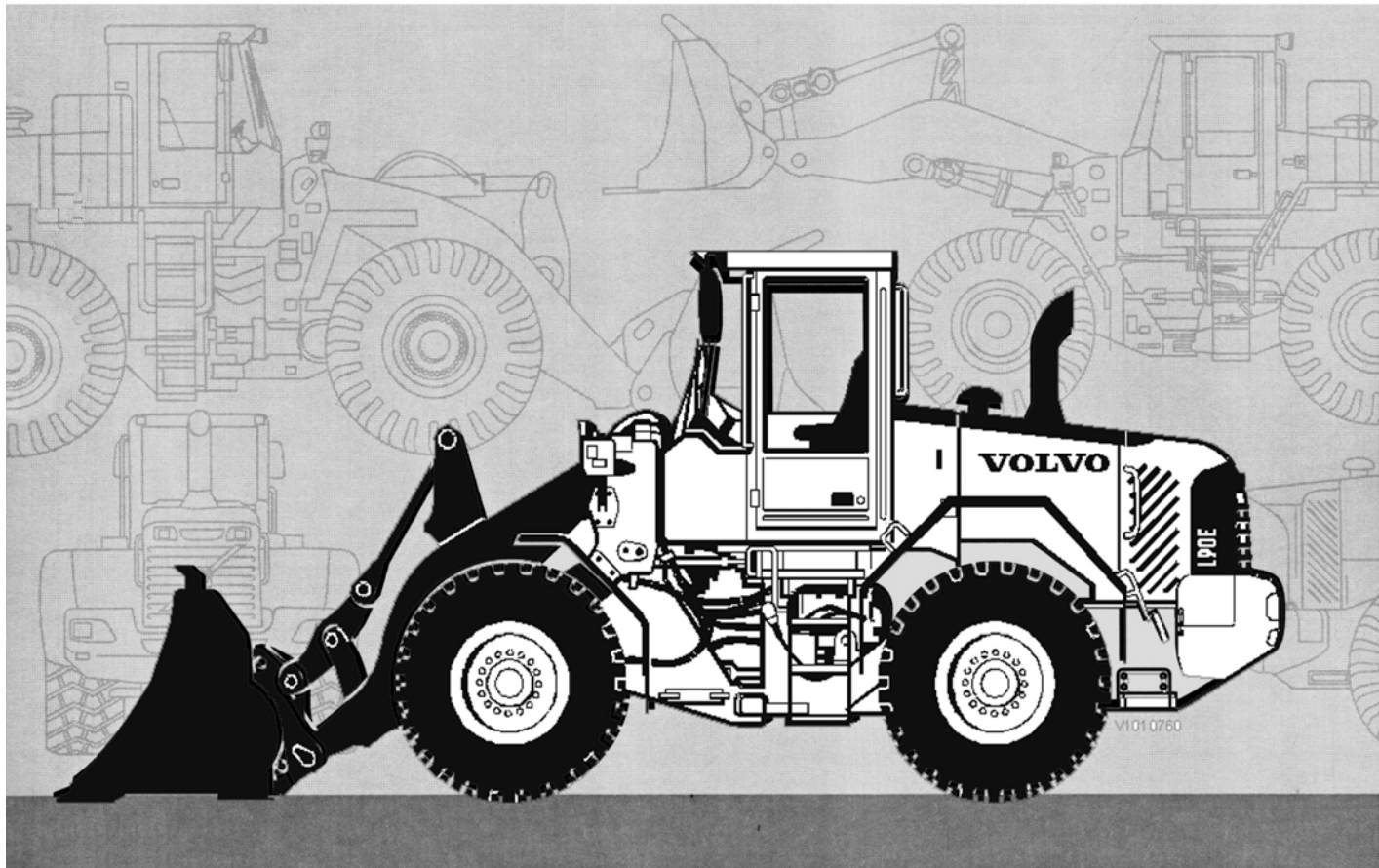


کتابچه راهنمای خدمات

L90E



فهرست

7. شاسی و چرخها

7:1 توضیحات

VOLVO

مقدمه

این کتاب قسمتی از کتاب سرویس کلی می باشد. این کتاب را عنوان مقدمه کتاب سرویس بخوانید.



همیشه قبل از شروع کار کتاب ایمنی را بخوانید.



فهرست مطالب

70 کلیات

700 اطلاعات جامع در باره‌ی شاسی و چرخ‌ها / تراک‌ها

..... شاسی ، توضیحات

5



شاسی؛ فنرها؛
ضربه گیر؛ تعلیق اکسل
چرخ / تراک ها

70 کلیات

700 اطلاعات جامع در مورد شاسی و چرخ / تراک ها

شاسی، توضیحات

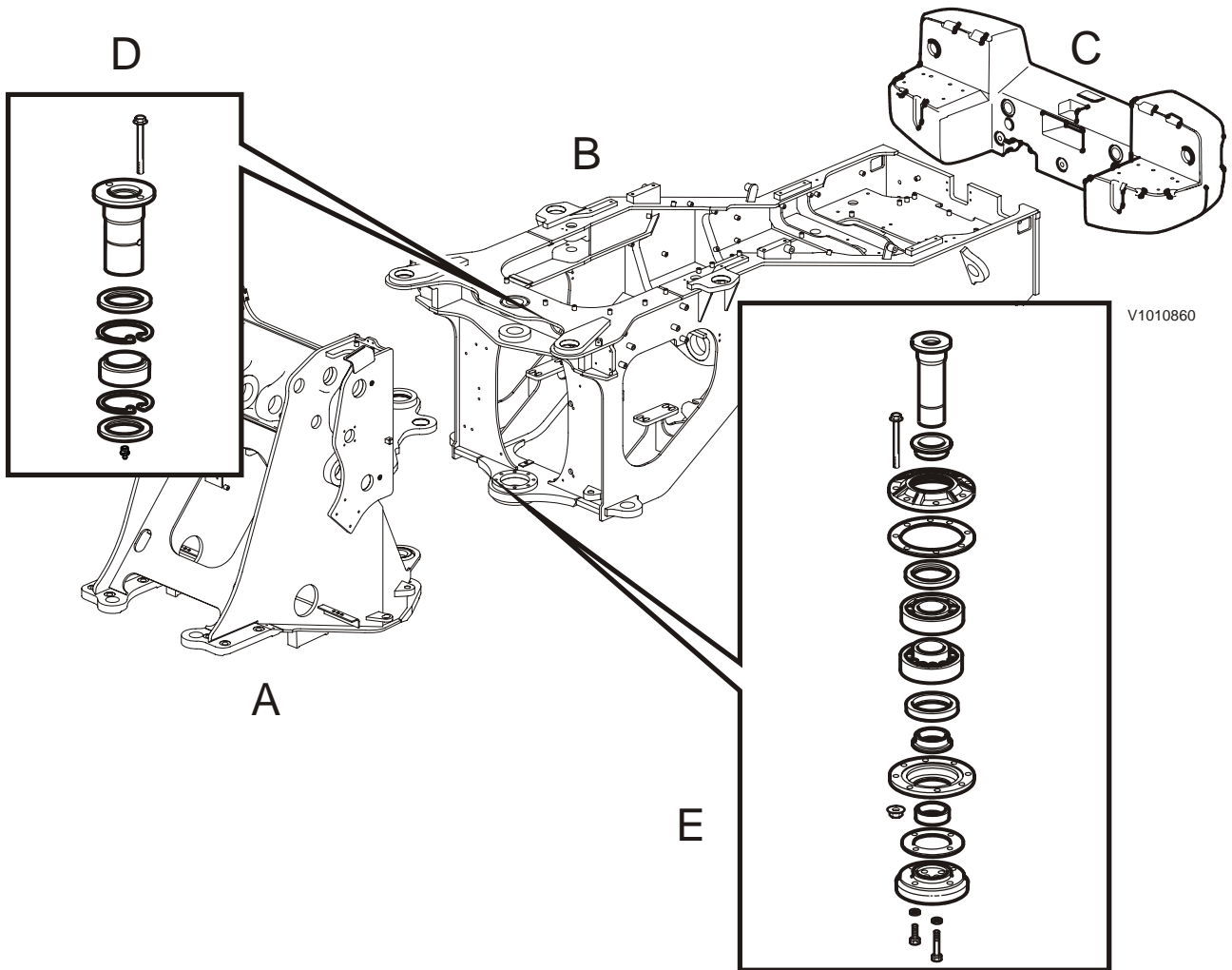
شاسی جلو بصورت پروفیل قوطی باز ساخته می شود که اتصال لینک بندی اجزاء کار ساز او در روی آن قرار می دارد و نقطه اتصال ملحقات روی شاسی جلو می باشد. همچنین نقاط مخصوص قرار گرفتن استند اکسل روی شاسی جلو وجود دارد.

اکسل عقبی ترکیبی از دو شاسی است . هر یک از شاسی ها از یک پروفیل قوطی باز تشکیل شده است. روی شاسی عقب ، کابین ، موتور و گیربکس قرار می گیرد.

وزنه ای تعادل و اکسل عقب به شاسی عقب متصل می شود. موتور و جعبه دنده با پایه نصب لاستیکی روی شاسی قرار می گیرند.

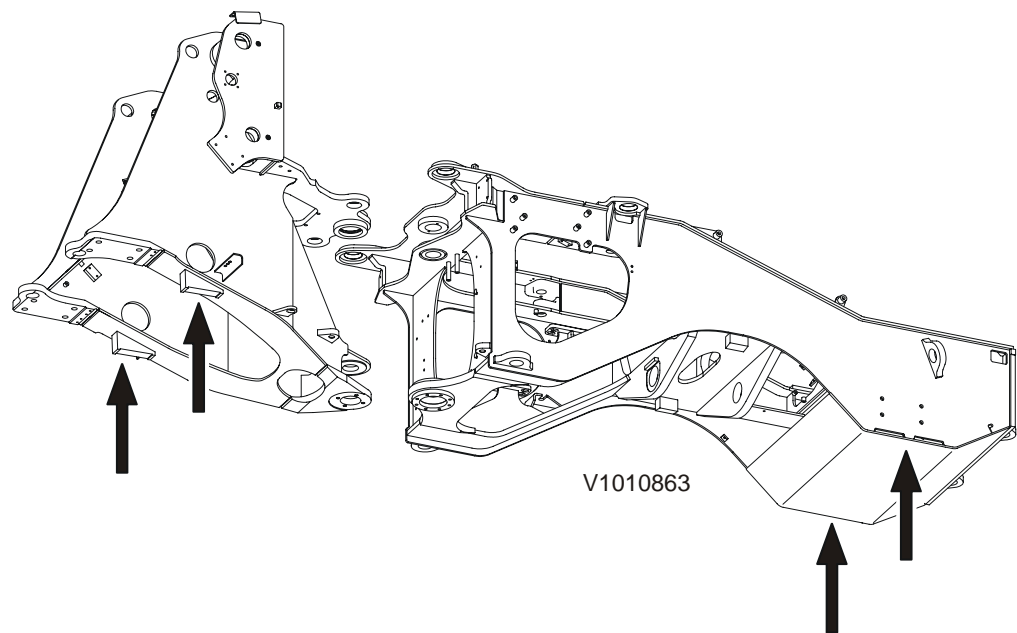
سطح اتصال مهم بین شاسی و قطعات را برای قرار گیری دقیق قطعات و اتصال محکم آنها تراشکاری می کنند.

محل اتصال شاسی اندازه گیری می شود تا قادر به تحمل فشار بار زیاد باشد. یاتاقان بالایی متشكل از یاتاقان اتصال کروی و یاتاقان پائینی متشكل از دو رولبرینگ غلتکی مخروطی می باشد.



شكل 1. قطعات شاسي

- A شاسي جلو
- B شاسي عقب
- C وزنه تعادل
- D ياتاقان اتصال بالاي شاسي
- E ياتاقان اتصال پاين شاسي



شكل 2. قطعات شاسي



فرم نظر خواهی کاربر

در صورت داشتن هرگونه انتقاد و پیشنهاد راجع به این کتابچه راهنمای خواهشمند است یک برگ کپی از این صفحه تهیه نموده و نقطه نظرات خود را در آن مرقوم و برای ما بفرستید.

فرستنده :

گیرنده :

Volvo construction Equipment
Customer support AB
Dept CEM
SE – 631 85 Eskilstuna

پست الکترونیک : Servicemanuals @ volvo.com

نشریه مربوطه :

شماره مرجع :

شماره صفحه :

پیشنهاد / دلیل پیشنهاد

تاریخ :

نام :

