



Tank 500

????: **4 380 000 ???.**

????????????: **3.0 ? 9???? (299 ?.?.) 4WD**

???????? ?????????????: **Premium**

???????????? ?????????????:

?????: **4878**

?????: **1934**

?????: **1905**

???????? ???? , ??: **2850**

???????? ????? ?????, ??: **1635**

???????? ????? ?????, ??: **1635**

???????????? ????? ????????????? ?????????, ? : **795**

???????????????? ????? ????????????? ?????????, ? : **1489**

???????????????? ?????, ? : **80**

???????????? ????? (???, ?????): **???????? ?????????????**

???????????????? (???, ?????): **???????? ?????????????**

????????????????: **????????????, ?????????**

????????????????: **????????????, ?????????**

????????????????, ? : **3**

???????????????? ?????????????, ??3: **2993**

????????????????: **??????**

????????????????: **??????**

????????????????????: **9**

????????????????: **??????**

????????????, ?.: **299**

???????????????????? ?????????, ?/100 ??: **11.5**

???????? ? ? 0 ? ? 100 ?/? , ??: **9.6**

???????????????????? ?????????, ?/? : **180**

????????????????????, ??: **224**

????????????????????, ??: **2500**

????????????????????, ??: **2535**

?????. ?????????????????, ?? ?/??: **500 ??? 4500**

????????????????: **795**

תכונות בטיחות:

תכונות בטיחות:

- * תכונת הבטיחות (תכונת)
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות (BAS, EBD)
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות (ASR)
- * תכונת הבטיחות (ESP)
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות (ISOFIX)
- * תכונת הבטיחות (HSA)
- * תכונת הבטיחות SLIF
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות «תכונת-תכונת» (תכונת תכונת תכונת)
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות

תכונות בטיחות:

- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות

תכונות בטיחות:

- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות (ABS)
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות
- * תכונת הבטיחות (Drive Mode Select)
- * תכונת הבטיחות

- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(360^\circ) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(360^\circ) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(360^\circ) dx$

??????

- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$

????

- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$

????

- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \cos(x) dx$
- * $\int_0^{2\pi} \sin(x) dx$