

Montageanleitung

Assembly instructions

Stahlblech- und Edelstahl-Werkzeugkästen
Steel plate and stainless steel tool boxes



Da alle LKW-Rahmen verwindungsweich gebaut sind, müssen starre Hohlkörper wie Luftkessel, Kraftstofftanks oder auch Werkzeugkästen verwindungsfrei angebaut werden.

Bei der Montage ist daher Folgendes zu beachten:

- Werkzeugkästen müssen bodenseitig auf Halter aufliegen (ähnlich Kraftstofftank).
- Werkzeugkästen müssen bodenseitig mit Halter verschraubt werden.
- Auf ausreichende Belastbarkeit der Halter achten.
- Befestigungsschrauben nicht zu nahe an unteren Kanten platzieren.
- Werkzeugkästen nie an den Seitenwänden verschrauben.
- Bei schwerer Beladung oder Beladung mit hohen Punktlasten sind zusätzliche Einlegeböden vorzusehen.
- In den unteren Ecken werden Wasserablaufbohrungen empfohlen (ca. 8-10 mm), um Schweißwasser abzuführen.
- Kunststoffreste am Kastenboden verhindern, dass hochwertiges Zubehör im Schweißwasser liegt und korrodiert.
- Regelmäßiges Schmieren von Deckelscharnieren und Drehverschlüssen sichert lange Einsatzdauer.
- Regelmäßige Pflege von Rolladen-Führungen und Gleitbahnen sichert langfristige Leichtgängigkeit.

