

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 Schwitzwasser abzuführen.

Kunststoffroste am Kastenboden verhindern, dass hochwertiges Zubehör im Schwitzwasser liegt und korrodiert.

Regelmäßiges Schmieren von Deckelscharnieren und Drehverschlüssen sichert lange Einsatzdauer.

Regelmäßige Pflege von Rolladen-Führungen und Gleitbahnen sichert langfristige Leichtgängigkeit.