

> System für Kistenlogistik

Feuerwehrfahrzeuge führen ein Reihe von Kästen mit, die oftmals jedoch nicht einsatzoptimiert sind. Das HRG BOX Concept ist ein System für Kisten-Logistik, das den typischen Anwendungen gerecht wird und die teils erheblichen Lücken in der Fahrzeugnormung schließt.

Qualitativ hochwertig und bis ins Detail durchdacht, ermöglicht das HRG BOX Concept eine „Kampfwertsteigerung“ eines Einsatzfahrzeugs.

Besondere Merkmale des HRG BOX Concept:

- Besonders praxisgerecht
- Abgestimmte Inhalte
- Übersichtliche Lagerung von Werkzeug im Deckel, Trennelemente aus Kunststoff
- Sichtbare Beklebung, Vereinfachung der Kommunikation durch Nummerierung der Kisten



Themenfelder		
Sichern und Ziehen	Verkehrsunfall	Werkzeug / Maschinen „HLF Trilogie“
<p>BOX 1 Greifzug TU8</p> <p>BOX 2 / 3 SICHERN SICHERN KOMPAKT</p> <p>BOX 4 ZIEHEN 2t, 5t, 8t</p> <p>BOX 5 SICHERN/ ZIEHEN TYP III</p> <p>Greifzug MZ16</p>	<p>BOX 6 Verkehrsunfall Standard</p> <p>VU „Oberösterreich“</p> <p>BOX 7 Verkehrsunfall Kompakt</p> <p>Verkehrsunfall Mini</p>	<p>BOX 8 Werkzeug / Maschinen 1</p> <p>BOX 9 Maschinenunfall Typ II</p> <p>BOX 10 Maschinen 2</p> <p>BOX 11 Maschinenunfall Typ II Kompakt</p>

>Sichern und Ziehen

Grundgedanken sind hier: Ein auf die Anwendung abgestimmtes Konzept für Anschlagmittel sowie eine optimierte Logistik um möglichst alles Notwendige an einem Ort verlastet transportieren zu können. Somit wird der Verlust von wertvoller Zeit vermieden.

Kernelement sind die sehr handlichen Anschlagketten, die auch unabhängig von Platz, Hitze oder scharfen Kanten eingesetzt werden können. Zudem können sie im Gegensatz zu textilen Anschlagmitteln eingekürzt werden.

GREIFZUG TU8	SICHERN
<p>BOX 1 Greifzug TU8. Durch den Wegfall des MZ in der HLF-Norm besteht nun die Möglichkeit, ein deutlich kompakteres Modell mitzuführen.</p>	<p>BOX 2 (SICHERN KOMPAKT) und BOX 3 (SICHERN) ermöglichen den schnellen Einsatz von Anschlagmitteln um eine Lage möglichst einzufrieren.</p>
ZIEHEN	SICHERN/ ZIEHEN
<p>BOX 4 Die „Allrounder“ für Anschlagmittel in den Leistungsklassen 2t (für MZ8, MZ16), 5t (MZ32, MaZe 50kN) und 8t (MaZe 80kN).</p>	<p>BOX 5 SICHERN/ ZIEHEN TYP III vereint sowohl das Anschlagen als auch das Ziehen von Lasten mit einem Hebelzug 1t in einem Satz.</p>



>Verkehrsunfall

Das Mitführen eines Verkehrsunfallkoffers ist für die meisten der (Groß-)fahrzeuge nach Norm vorgesehen. Hier haben wir eine Reihe von VU-Koffern nach praktischen Gesichtspunkten entwickelt – auch kleinere Fahrzeuge können ersteintreffend sein und sollten entsprechende Einsatzmittel mitführen.

VU STANDARD	VU KOMPAKT / MINI
<p>Die HRG BOX 6 VERKEHRUNFALL STANDARD erfüllt die Anforderung nach DIN 14800-13.</p> <p>Durch den großen Stauraum kann dieser Koffer auch individuell bestückt und angepasst werden.</p>	<p>Die HRG BOX 7 KOMPAKT entspricht ebenfalls der DIN 14800-13 sofern die geforderten Holzkeile anderweitig verlastet sind.</p> <p>Die „MTW-VU Kiste“ (BOX 7 MINI), bietet Möglichkeiten um bei zufälligem Ersteintreffen nach VU tätig werden zu können.</p>



>Werkzeug/ Maschinen („HLF Trilogie“)

Aktuell in Entwicklung die BOXen im Themenfeld Werkzeug/ Maschinen:

BOX 8 „Werkzeug / Maschinen 1“ als Allrounder für MTW, KdoW, GW-L usw. mit Säbelsäge, Schlagbohrer und umfassendes Werkzeug.

BOX 9 „Maschinenunfall Typ II“ neu entwickelt, erfüllt in Kombination mit BOX 8 auch Anforderung „Handwerkzeug“ nach DIN 14881

BOX 10 „Maschinen 2“ mit Bohrhammer und 125er Winkelschleifer

BOX 11 „Maschinenunfall Typ II kompakt“ nach DIN 14881

