

Der Viper 40 Multilayer ist ein innovatives Modell der VIPER - Serie mit einer äußerst variablen Inneneinteilung! Das gesamte Einsatzequipment wird im Rucksack auf vier Ebenen mit unterschiedlicher Tiefe untergebracht.



Separate Schlaufe zum Verstauen eines Karabiners oder zur Befestigung eines CO Warners



- Geringe Grundfläche und kompakte Größe bei riesigem Raumangebot und maximaler Übersichtlichkeit.
- Flexible, der Logistik beim Arbeitsablauf folgende, praxiserichte Einteilungsmöglichkeit.
- Ein jedem Anspruch anpassbarem Modulsystem in der untersten Ebene.
- **VKS Variables Klett System** auf 3 Ebenen erlaubt anwenderspezifische Bestückung.
- 2 stabile Tragegriffe, stabil genug um den Rucksack an Winde oder Tau zu hängen und separate Schlaufe um einen Karabiner zu „parken“.
(Schlaufe nicht geeignet für hohe Belastung).
- Verstaubare, anatomisch geschnittene Schultergurte.
- **IKS Individuelles Kennzeichnungs System**.
- Die Befüllung des Rucksackes ist entsprechend den DIN Normen 13232 und 13233 möglich.
- Reflektoren auf allen Seiten für bessere Sichtbarkeit.
- Ecken und Kantenschutz aus verstärktem Material.
- Innovativer austauschbarer Schutz für den Reißverschluss, der gleichzeitig als Abriebschutz dient.

Viper 40 TX ML **fieryred** mit 3 Standardinnentaschen und 25 VKS Systemteilen: **77700**

Viper 40 TX ML **fieryred** ohne Innentaschen: **777000**

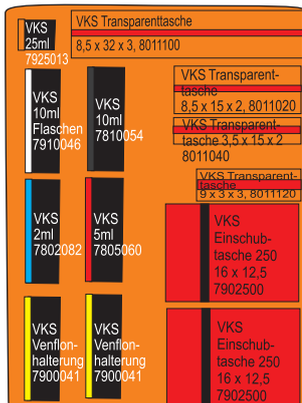


Größe: ca. 52x40x25cm, Maß bei normaler Bepackung: ca. 57x43x27cm
Gewicht: ca. 3050g ohne Innentaschen, ca. 4510g incl. 3 Standardinnentaschen und 25 VKS Systemteile.
Volumen: ca. 59 L
Material: Robustes und leicht zu reinigendes Hauptmaterial: Rocktarp 680, Antislip 840, Hypalon, Duraflex Schließen, YKK Reißverschlüsse

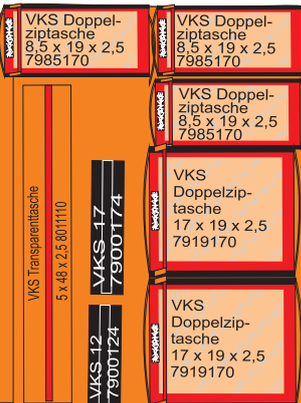


Standardbestückung

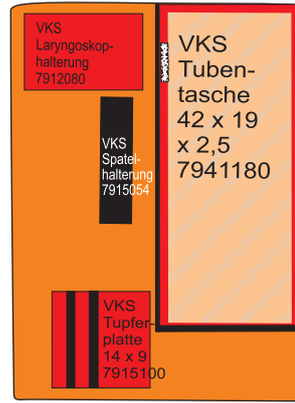
1. Ebene



2. Ebene



3. Ebene



4. Ebene

