

Tragbare Monitore

Artikel vom 4. Februar 2023

Strahlrohre



Die TKW Armaturen GmbH bietet neben Strahlrohren ein umfangreiches Programm an Monitoren. Hier der tragbare »Stinger 2.0« (Bild: TKW).

Der »Stinger 2.0« ist ein trennbarer, zweiteiliger Monitor von [TKW](#) Armaturen für den Einsatz als Fahrzeugmonitor oder tragbarer Monitor. Sein maximaler Durchfluss beträgt 4700 l/min. Zahlreiche Lkw-Aufsätze und tragbare Unterteile erfüllen jeden Bedarf. Im portablen Modus erhöhen fünf geschmiedete Aluminiumbeine mit selbstjustierenden, hartmetallbestückten Bodenspitzen die Stabilität. Der leichtgewichtige »Stinger 2.0« ist der strömungsgünstigste seiner Klasse mit einem Reibungsverlust reduzierenden 3 3/8" Schaufelrad. Weitere Merkmale sind überbrückbarer Sicherheitsstopp bei 35° horizontal, patentierte Monitor-Unterteil-Verriegelung, Drehsperre, geschlossenes Schneckengetriebe aus Edelstahl, flüssigkeitsgefülltes Manometer, Sicherheitskette und zwei Tragegriffe.



Der »RAM XD« (Rapid Attack Monitor eXtra Duty) ist ein tragbarer Monitor bis max. 2000 l/min (Bild: TKW).

Ein weiteres tragbares Modell ist der »RAM XD« (Rapid Attack Monitor eXtra Duty) mit einem Durchfluss bis max. 2000 l/min. Der Monitor kann von einem einzigen Feuerwehrmann eingesetzt und bedient werden. Sein patentiertes hydraulisches Stabilitätssystem nutzt die Reaktionskraft, um den Monitor zu stabilisieren. Vier ausklappbare, geschmiedete Aluminiumbeine bieten eine große Standfläche und damit außergewöhnliche Stabilität. Die hinteren Bodenspitzen sind abgewinkelt, damit die Hartmetallspitzen die Bodenoberfläche besser greifen können. Der »RAM XD« kann getragen werden, während er an einer gefüllten Leitung angeschlossen ist. Er kann zudem vorangekuppelt gelagert werden und verfügt über einen ergonomischen U-förmigen Ventilgriff.

Hersteller aus dieser Kategorie

rescue-tec GmbH & Co. KG

Oberau 4-8

D-65594 Runkel-Ennerich

06482 608900

info@rescue-tec.de

www.rescue-tec.de

[Firmenprofil ansehen](#)
