



Reinigungsdüsen

Artikel vom 11. Mai 2020

Saug-, Spül- und Spezialfahrzeuge

Die Produktneuheit von KEG vereint die Funktion einer effizienten Reinigungsdüse mit der gleichzeitigen Kamerainspektion von Kanälen und Rohren. Mit der Kombination beider Funktionen in einem Arbeitsgang leistet die »Sehende Düse« einen Beitrag zur Effektivitätssteigerung der Reinigung und zum ressourcenschonenden Einsatz von Arbeitsleistung und Energie. Die »Sehende Düse« ist optimal für Kanalrohre ab 200 mm Durchmesser. Sie ermöglicht eine frühzeitige Schadenserkennung und hilft somit Instandhaltungskosten zu senken und weitere Schäden zu vermeiden. Sowohl die kabellose Bildübertragung per Funk als auch die integrierte Stromversorgung machen den Einsatz der Düse flexibel und unkompliziert. Der Kameraaufbau kann einfach und variabel an den Rohrdurchmesser angepasst werden. Auch das kleinste und neueste Modell, für Rohrdurchmesser ab 200 mm, ist mit den bekannten Vorteilen der großen Version sowie der Möglichkeit des Video-Uploads per integriertem WLAN-Hotspot ausgestattet. Das Gerät liefert auch Bilder in glatten und rutschigen Kanälen, wo herkömmliche Kameras teilweise Probleme haben. Die Reinigungsdüse ist ebenfalls mit der patentierten Wasserführung von KEG ausgestattet und für Pumpenleistungen ab 140 l/min vorgesehen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Auktion & Markt AG, Autobid.de

Sandbornstr. 2
D-65197 Wiesbaden
0611 44796-750
autobid@auktion-markt.de
www.autobid.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Kanalreiniger.eu Handelsgesellschaft

mbH
Zusestr. 9
D-48653 Coesfeld
02541 97241-0
info@kanalreiniger.eu

