

MOBILES HÖCHSTDRUCK-WASSERSTRAHLEN  
MOBILES HÖCHSTDRUCK-WASSER-ABRASIV-SCHNEIDEN

### IHR HERSTELLER FÜR

- HÖCHSTDRUCK-WASSERSTRAHL-ROBOTER

### IHR DIENSTLEISTER FÜR

- VORBEREITUNG ZUR KANALSANIERUNG
- PETRO-/CHEMISCHE INDUSTRIE
- SPEZIAL-KANALREINIGUNG
- SPEZIALANWENDUNGEN
- KRAFTWERKE

- GZQ – Zertifikat nach DIN EN ISO 9001
- Sicherheits Zertifikat Contraktoren (SCC)
- Mitglied im VDRK (Verband der Rohr- und Kanal-Technik Unternehmen e.V.)

# DRAIN-JET ROBOTICS®

MOBILES HÖCHSTDRUCK-WASSERSTRAHLEN  
UND -ABRASIV-SCHNEIDEN

DIE SCHONENDE KRAFT IM KANAL

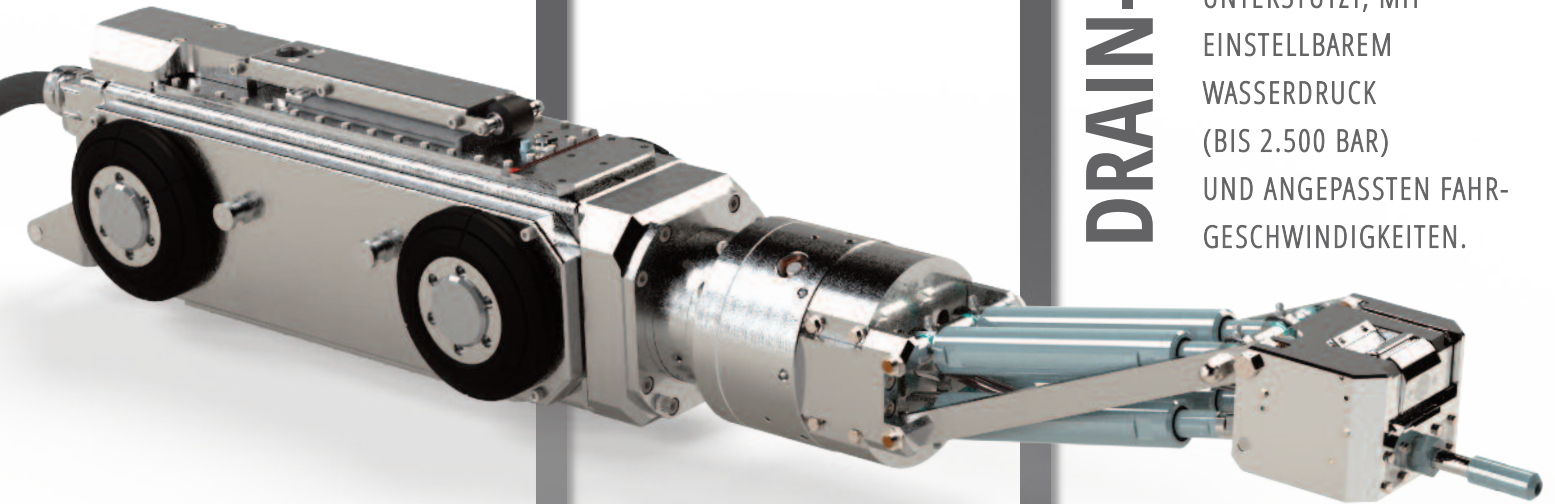
## ZIELANWENDUNGEN

MIT HILFE VON HÖCHSTDRUCK-  
WASSERSTRAHLEN BESEITIGT  
DIE DRAIN-JET ROBOTICS®  
TECHNOLOGIE AUS KANALROHREN-  
MEHRFACH SCHNELLER  
UND SOMIT KOSTENGÜNSTIGER  
ALS KONVENTIONELLE  
FRÄSROBOTER:



# DRAIN-JET ROBOTICS®

DER SPEZIELL FÜR DIE  
ENTFERNUNG HARTER  
ABLAGERUNGEN UND  
FREMDKÖRPER AUS  
KANALLEITUNGEN  
ENTWICKELTE HÖCHST-  
DRUCK-WASSERSTRAHL-  
ROBOTER (MIT DRAIN-JET  
ROBOTICS® TECHNOLOGIE)  
ARBEITET KAMERA-  
UNTERSTÜTZT, MIT  
EINSTELLBAREM  
WASSERDRUCK  
(BIS 2.500 BAR)  
UND ANGEPASSTEN FAHR-  
GESCHWINDIGKEITEN.



- HARTE ABLAGERUNGEN  
UND BETON
- WURZELN
- FREMDKÖRPER AUS STAHL  
UND STAHLBETON
- GFK-SCHLAUCHLINER UND  
NADELFILZ-LINER
- BITUMEN UND FETTE



DAS MATERIALSCHONENDE  
VERFAHREN MINIMIERT  
BESCHÄDIGUNGEN  
DER ALTROHRSUBSTANZ.