

Unsere Leistung für Sie:



Roboterfräsarbeiten DN 100–300

◀ Fräsroboter – vielseitige Helfer

Der Einsatz unserer modernen Hightech Fräsroboter ermöglicht mittlerweile auch die Bearbeitung schwierigster Fälle im Bereich der Rohr- und Kanaltechnik - egal ob es sich dabei um Abflusshindernisse oder Fremdkörper, einragende Stutzen oder um die Öffnung verschlossener Abzweige nach Sanierungsmaßnahmen handelt.

Unsere verschiedenen Fräsroboter für den Einsatz in Rohrleitungen unterschiedlichster Dimensionen erreichen eine Fräsleistung von 22'000 U/min. Es stehen uns verschiedene Fräsaufsätze (diamantbeschichtet) zur Verfügung, um sämtlichen Anforderungen gerecht zu werden.

Unsere Fräsroboter sind mit Schwenkkopfkameras ausgestattet um einen sicheren und sauberen Arbeitsablauf sicher zu stellen.

Auf Wunsch können die Roboterfräsarbeiten auch dokumentiert und aufgezeichnet (DVD) werden.

▶ Einsatzbereiche von Roboterfräsarbeiten

Unsere Kanal-Roboter beseitigen verfestigte Ablagerungen (z. B. Beton und Bitumen), entfernen Wurzeleinwachsungen, einragende Hindernisse und gleichen verschobene Rohrverbindungen (Muffenversätze) an.

Wir nutzen sie auch bei der Inliner-Sanierung sowie zum Öffnen der verschlossenen Abzweige und Stutzen. Durch die sehr kompakte Bauart unserer Spezial-Roboter sind wir in der Lage, sie bereits ab einem Durchmesser von DN 100 einzusetzen.

