

Głowice do ciśnieniowego czyszczenia kanalizacji

Wyposażenie do specjalistycznych pojazdów m. in.:
WUKO, Muller, Wiedemann-Reichhardt, Kroll,
Hellmers, Kaiser, Moro, Rioned, ROM.

Głowice **Bulldog**

Głowica o specjalnej budowie z obrotową częścią roboczą oraz prowadnicami, pozwalająca na wysoką efektywność czyszczenia.

Specjalny system bezobsługowych łożysk sprawia, że narzędzie pracuje idealnie również z urządzeniami odzyskującymi wodę (recykling) oraz pozwala na utrzymywanie obrotów na odpowiednim poziomie co zapewnia niskie zużycie.

Głowice **Granat / Bomba**

Specjalna konstrukcja, połączenie głowicy Granat z głowicą Bomba, pozwala na osiągnięcie idealnych efektów czyszczenia przy silnie zabrudzonych oraz długich odcinkach kanałów. Dzięki wypływowi wody pod dwoma kątami uzyskuje zarówno silny ciąg głowicy jak i przesuwanie się osadu w instalacji.

eksploatacja kanalizacji

GRUPA **ANB**[®]

Głowice **Standard**

Głowica kanałowa wykonana z odpornej na zużycie hartowanej stali z wymiennymi dyszami ceramicznymi. Strumienie wody skierowane do tyłu (również możliwość strumienia przedniego). Dzięki silnemu odrzutowi stosowane do usuwania osadów oraz wykonywania udrożeń.



Głowice **Drażące**

Narzędzie znajdujące zastosowanie w usuwaniu blokad i zatorów w rurach. Cztery strumienie skierowane do przodu oraz ostre krawędzie pozwalają rozbić nawet najbardziej twarde osady. Głowica znajduje również zastosowanie przy wyptukiwaniu korzeni oraz przebijaniu blokad z lodu wewnątrz instalacji.



Głowice **Fładra**

Dzięki swojej budowie oraz kierunkowi strumieni wody, głowica podczas pracy przylega do dna instalacji. Idealnie sprawdza się obstudze płaskich kanałów i usuwaniu zalegających osadów takich jak np. gruz i piach z dna rur oraz odpływów z rynien.



Głowice **Buldożer**

Ciężka głowica znajduje zastosowanie przy bardzo mocno zanieczyszczonych kanałach. Specjalna konstrukcja redukująca zawirovania wody oraz poprawiająca dynamikę jej przepływu pozwala na uzyskanie ogromnej siły czyszczenia, przy mniejszym zużyciu wody. Szczególnie przydatna w usuwaniu twardych osadów z dna np: piasek gruz oraz przy dużym przepływie ścieku w rurze.



Głowice **Obrotowe**

Stosowane przy usuwaniu osadów ze ścianek rur, idealne do czyszczenia np. przed inspekcją. Dzięki kontrolowanej ilości obrotów uzyskują najlepsze efekty pracy. Głowice obrotowe występują w wersjach z różnymi kierunkami strumieni wodnych zależnie od rodzaju wykonywanej pracy, dostępna również specjalna **Głowica Obrotowo – Pulsacyjna** do skutecznego odbijania średnio twardych i twardych osadów z powierzchni kanałów.



Głowice **Łańcuchowe**

Uniwersalne narzędzie, charakteryzuje się szerokim zakresem pracy oraz wysoką skutecznością przy najtrudniejszych zadaniach. Zastosowanie obracających się łańcuchów pozwoliło na usuwanie korzeni jak i twardych zanieczyszczeń np: wapń czy beton. Często używana do wstępnego czyszczenia przed renowacją rur lub inspekcją TV.



Głowice **Obrotowo-udarowe**

Innowacyjna głowica zaprojektowana do frezowania zalegających w kanałach zanieczyszczeń. Obrotowo-udarowa część narzędzia, wyposażona w super twarde zęby tnące, zaprojektowana żeby rozbić najbardziej odporne osady mineralne oraz np. z wapnia, cementu i betonu. Głowica może pracować uderzając 600 - 3000 razy na minutę z siłą do 12 ton lub jedynie w trybie obrotowym.



Wężę robocze

Wężę robocze do ciśnieniowego czyszczenia kanalizacji (gumowe oraz tworzywowe) charakteryzujące się wysoką odpornością na ścieranie. W ofercie wężę do wszystkich urządzeń czyszczących kanalizację.



Zobacz naszą ofertę urządzeń do czyszczenia kanalizacji na www.kanalizacja.net

