

L'EXPERIENCE PROCURE LA SECURITE

DRAIN-JET ROBOTICS®

TECHNIQUE
DU JET D'EAU À PRESSION
MAXIMUM MOBILE

powered by

MAUER  SPECHT®
the Original



Fabriquant Mauerspecht GmbH

Avec un jet d'eau à pression maximale jusqu'à 2.500 bar le système Drain-Jet Robotics® enlève rapidement et soigneusement dans la canalisation:

- INCRUSTATIONS, DÉPÔTS CALCAIRES ET BÉTON
- RACINES
- CORPS ÉTRANGERS EN ACIER ET BÉTON ARMÉ
- DES GAINES GFK ET DES GAINES EN FEUTRE AIGUILLETÉE
- BITUMES ET GRAISSES

Nous disposons des droits de protection allemands et internationaux pour la technique du jet d'eau à pression maximale dans la canalisation. Notre technique du jet d'eau à pression maximum travaille à l'aide de robots, sous surveillance par une caméra, avec une pression, selon les besoins, réglable de 100 à 1.500 bar (dans des cas spécifiques jusqu'à 2.500 bar) et une vitesse de progression adaptable dans la canalisation. La technique robotique peut être utilisée à partir de DN 150 jusque dans des canalisations et tuyaux accessibles aux piétons. Par ailleurs l'utilisation est possible dans tous les profils de canal connus.

Mauerspecht GmbH
An der Walze 15
01640 Coswig · Germany

MAUER  SPECHT®

www.mauerspecht.de
info@mauerspecht.de
T +49 3523 73146