

TECHNIQUE MOBILE AU JET D'EAU SOUS PRESSION MAXIMALE ET POUR SECTIONNER À L'EAU

DRAIN-JET ROBOTICS®

powered by

MAUER



SPECHT®

the Original

DOMAINE D'UTILISATION

Enlèvement de dépôts de calcaire de tuyaux en béton

Client:	Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung Efringen-Kirchen (planifié par Ingenieurbüro Bölk und Gantner GmbH)
Matériel du tuyau de canalisation:	Tuyau en béton
Diamètre:	DN 300, DN 400 et DN 600
Profil:	Profil circulaire
Longueur du tuyau à traiter:	547 m (différents longueurs de tuyaux)
Épaisseur des dépôts:	20% à 70%
Spécificités:	parfois obstruction importante et haut degré de dureté, utilisation du véhicule de rinçage seulement ponctuel
Corps étranger à enlever:	Dépôts de calcaire (concrétion)
Durée d'utilisation:	15,5 journées de travail
Performance journalière moyenne dans le projet:	27,3 m



MS_0720_AWB_01_FR

Mauerspecht GmbH
An der Walze 15
01640 Coswig · Germany

MAUER  SPECHT®

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