

### Bonjour Madame, Monsieur,

Avant la pause estivale, nous vous informerons sur les produits nouveaux et ceux qui ont fait leurs preuves.

Écrivez-nous ou appelez-nous, nous vous conseillons individuellement ou vous enverrons des informations complémentaires.

*Votre équipe Desoi*



## TECHNIQUE D'INJECTION

### Abc d'injection DESOI 3ème édition révisée, maintenant disponible!

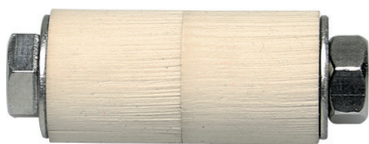
Nouveau design, termes techniques révisés et nouveaux.

**Commandez maintenant le livre de référence pour les spécialistes de la construction.**

Au cours de la formation technique et professionnelle, l'ensemble des travaux d'imperméabilisation des bâtiments et surtout de préservation et de réparation des structures au moyen d'une injection n'est guère traité. En conséquence, les réglementations techniques relatives à la planification et à l'exécution des travaux d'injection et au contrôle de la qualité sont interprétées différemment.

Pour cette raison, nous avons lancé une nouvelle édition de l'Abc d'injection. Les résultats de 40 années de travaux pratiques ainsi que la coopération avec des spécialistes de la construction, des ingénieurs, des scientifiques et des chercheurs du secteur de la construction ont été incorporés. De nombreuses suggestions nous ont conduits à cette 3ème édition entièrement révisée du livre de référence.

L'Abc d'injection DESOI est disponible en allemand, bientôt en anglais et en français.



### La vanne pour forage – L'alternative économique pour les manches, les bouchons

Fermeture rapide et sûre des trous de forage, des ancrages et des pénétrations de tuyaux

Les vannes pour forage rendent étanche à l'eau, la pollution, la vermine et bien plus encore. Le serrage dans les ouvertures se fait avec une clé à douille sur l'écrou de serrage; la mise en place également sous-face sous un plafond se fait sans difficulté. La gamme comprend différents diamètres et longueurs.

**NOUVEAUTE:** La vanne pour forage en acier inoxydable LM - : la composition de la qualité du caoutchouc convient au contact avec des aliments aqueux (par exemple, des réservoirs d'eau potable)! Ce vanne pour forage est disponible dans les diamètres 22 et 25 mm.

» [Plus d'informations](#)

### Des solutions spéciales pour vos besoins sur les chantiers

Grâce à notre expérience et à notre savoir-faire technique, nous sommes à vos côtés pour des solutions spéciales allant de l'idée au prototype, en passant par le produit prêt à être commercialisée (exemple: injecteur en acier avec glissière transversale).

» [Convainquez-vous et laissez-vous inspirer par la diversité de nos produits.](#)

