Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 134 (2008)

Heft: 15-16: Montrer le m2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 28.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

travaux de forage travaux de battage

> **fondations** enceintes de fouilles rabattements de la nappe



les travaux spéciaux de génie civil

041 766 99 99 www.risi-ag.ch



WWW.REVUE-TRACES.CH

ARCHITECTURE GÉNIE CIVIL ENVIRONNEMENT **NOUVELLES TECHNOLOGIES**

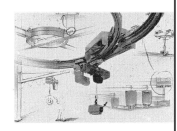
Recherche d'archives de 1875 à nos jours

BURRI SA Suisse Ros

Engins de levage

A chaque emplacement où des charges jusqu'à 3200 kg doivent être soulevées, transportées, chargées et déchargées, les ponts roulants légers DEMAG vous offrent des possibilités économiques et rationnelles.

Ponts roulants standard - Demag La référence pour plus de puissance et de fiabilité



Nos produits

- Ponts roulants monopoutres et bipoutres
- Portiques et grues vélocipèdes
- Ponts roulants légers (KBK) • Palans à câble et à chaîne
- Commandes radio
- Plates-formes élévatrices HYMO
- Motoréducteurs

Nos prestations de service

- Réparation et entretien des engins de levage
- Révision génerale
- Pièces de rechange
- Modernisation des ponts roulants

Demag - des idées porteuses.

W. Burri SA Ch. de la Meunière 12 1008 Prilly

Téléphone 021 624 45 33 www.burrisa.ch 021 624 18 69 burrisa@vtxnet.ch

Représentant de:







de voies









Plates-formes Engins de élévatrices préhension