

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 15-16: **Montrer le m2**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

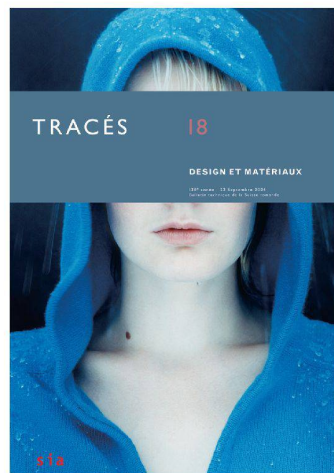
travaux de forage
travaux de battage

fondations
enceintes
de fouilles
rabattements
de la nappe

RISI

les travaux spéciaux
de génie civil

041 766 99 99 www.risi-ag.ch



WWW.REVUE-TRACES.CH

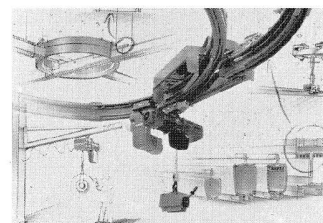
ARCHITECTURE GÉNIE CIVIL
ENVIRONNEMENT
NOUVELLES TECHNOLOGIES

Recherche d'archives de 1875 à nos jours

BURRI SA Suisse Romande
Engins de levage

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

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.



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 générale
- 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
Fax 021 624 18 69 burrisa@vtxnet.ch

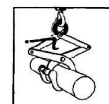
Représentant de: **DEMAG**
Cranes & Components



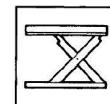
Potences



Systèmes
de voies



Engins de
préhension



Plates-formes
élévatrices



Service