



Maschinereller Tunnelbau im Schildvortrieb



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb

Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer

Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer

 [Download Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb ...pdf](#)

 [Online lesen Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer

512 Seiten

Kurzbeschreibung

Das Buch stellt den neuesten Stand der Technik des maschinellen Schildvortriebes und die unterschiedlichen Maschinenarten vor und gibt Berechnungsansätze und Konstruktionshinweise. Weitere Kapitel befassen sich mit den Abbaulwerkzeugen, den Fördereinrichtungen, der Tunnelsicherung, der Vermessung und Steuerung sowie der Arbeitssicherheit. Ferner wird ausführlich auf die vertraglichen Aspekte und das Prozess-Controlling eingegangen. Über den Autor und weitere Mitwirkende

o. Prof. em. Dr.-Ing. Dr. h. c. mult. Bernhard Maidl leitete den Lehrstuhl für Bauverfahrenstechnik, Tunnelbau und Baubetrieb an der Ruhr-Universität Bochum. Derzeit ist Prof. Maidl Gesellschafter der MTC - Maidl Tunnelconsultants GmbH & Co. KG, Duisburg.

Dr. Martin Herrenknecht ist Vorstandsvorsitzender der Herrenknecht AG, Schwanau. Das Unternehmen ist Technologie- und Marktführer im Bereich der maschinellen Tunnelvortriebstechnik. Als einziges Unternehmen weltweit liefert Herrenknecht modernste Tunnelbohranlagen für alle Baugründe und in allen Durchmessern. Dr. Herrenknecht gründete das Unternehmen 1977.

Dr. Ulrich Maidl ist Geschäftsführer der MTC - Maidl Tunnelconsultants GmbH & Co. KG, Duisburg und öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Tunnelbau und Mikrotunnelbau.

Dr. Gerhard Wehrmeyer ist Bereichsleiter Traffic Tunnelling bei der Herrenknecht AG.

Download and Read Online Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer #H6Q5I74WJK1

Lesen Sie Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb von Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer für online ebook Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb von Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb von Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer Bücher online zu lesen. Online Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb von Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer ebook PDF herunterladen Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb von Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer Doc Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb von Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer Mobipocket Maschinelles Tunnelbau im Schildvortrieb von Bernhard Maidl, Martin Herrenknecht, Ulrich Maidl, Gerhard Wehrmeyer EPub